

GENOVA
THE GRAND FINALE
24 giugno • 2 luglio 2023



RASSEGNA

**The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di
Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli**

GENOVA
THE GRAND FINALE
24 giugno • 2 luglio 2023



COMUNE DI GENOVA



GENOVA
THE GRAND FINALE
2022-23

AGENZIE

LUNEDÌ 26 GIUGNO 2023 12.11.34

Salute: Alice, malata da nascita, con esoscheletro in barca vela =

AGI0247 3 CRO 0 R01 / Salute: **Alice**, malata da nascita, con esoscheletro in barca vela = (AGI) - Roma, 26 giu. - The Ocean Race, la piu' straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, portera' a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità'. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sara' **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità'", così' lo battezzo' la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalo' EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), **Alice** grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salira' per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per martedì' 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends. (AGI)Pgi 261210 GIU 23 NNNN

SALUTE: 'THE OCEAN RACE', 21ENNE CON ESOSCHELETRO IN REGATA A GENOVA =

ADN0376 7 CRO 0 ADN CRO RLI NAZ SALUTE: 'THE OCEAN RACE', 21ENNE CON ESOSCHELETRO IN REGATA A GENOVA = Per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo Roma, 26 giu. (Adnkronos Salute) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, arriva per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà ALICE Leccioli con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), ALICE grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle 10.30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends. (Com-Frm/Adnkronos Salute) ISSN 2465 - 1222 26-GIU-23 12:38 NNNN

LUNEDÌ 26 GIUGNO 2023 13.47.07

Per la prima volta disabile con esoscheletro in barca a vela

Per la prima volta disabile con esoscheletro in barca a vela Accade in una regata nell'ambito del gran finale di Ocean Race (ANSA cronaca) - GENOVA, 26 GIU - Vela e solidarietà per il gran finale di The Ocean Race che per la prima volta arriva in Italia. Per la prima volta una persona sostenuta da un esoscheletro salirà a bordo di una barca a vela. Protagonista la 21enne ferrarese **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", affetta dalla nascita da diparesi spastica. Dal 2019 convive con Ekso, un esoscheletro riabilitativo che ha ricevuto da una donatrice anonima. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, **Alice**, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini. Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per domani alle 10.30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends. (ANSA). MOI 2023-06-26 13:43 S0B QBXB CRO

LUNEDÌ 26 GIUGNO 2023 13.47.07

Per la prima volta disabile con esoscheletro in barca a vela

Per la prima volta disabile con esoscheletro in barca a vela Accade in una regata nell'ambito del gran finale di Ocean Race (ANSA Liguria) - GENOVA, 26 GIU - Vela e solidarietà per il gran finale di The Ocean Race che per la prima volta arriva in Italia. Per la prima volta una persona sostenuta da un esoscheletro salirà a bordo di una barca a vela. Protagonista la 21enne ferrarese **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", affetta dalla nascita da diparesi spastica. Dal 2019 convive con Ekso, un esoscheletro riabilitativo che ha ricevuto da una donatrice anonima. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, **Alice**, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini. Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per domani alle 10.30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends. (ANSA). MOI 2023-06-26 13:43 S0B QBXB CRO

LUNEDÌ 26 GIUGNO 2023 13.47.07

Per la prima volta disabile con esoscheletro in barca a vela

Per la prima volta disabile con esoscheletro in barca a vela Accade in una regata nell'ambito del gran finale di Ocean Race (ANSA Emilia) - GENOVA, 26 GIU - Vela e solidarietà per il gran finale di The Ocean Race che per la prima volta arriva in Italia. Per la prima volta una persona sostenuta da un esoscheletro salirà a bordo di una barca a vela. Protagonista la 21enne ferrarese **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", affetta dalla nascita da diparesi spastica. Dal 2019 convive con Ekso, un esoscheletro riabilitativo che ha ricevuto da una donatrice anonima. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, **Alice**, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini. Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per domani alle 10.30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends. (ANSA). MOI 2023-06-26 13:43 S0B QBXB CRO

MARTEDÌ 27 GIUGNO 2023 09.37.12

OGGI IN LIGURIA

OGGI IN LIGURIA (ANSA) - GENOVA, 27 GIU - Avvenimenti previsti per oggi, martedì 27 giugno, in Liguria. 1) GENOVA - Piazzale Kennedy Media Center Padiglione Nouvel - ore 9. Ocean Race: Ocean Summit. Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Antonio Di Natale, Evelina Christillin. Firma della dichiarazione per gli oceani ore 9,45 (interviste alle 11.30 e alle 13). **Ore 10.30 'Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova' (Pontili Marina Waterfront) con Alice Leccioli.** Alle 12 parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 uscita in mare). Alle 18 premiazione delle Legends presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends. 2) GENOVA - Aula Pertini via Fieschi 15 - ore 10. Seduta del Consiglio regionale a oltranza. 3) LA SPEZIA - Sala Giunta Camera di Commercio - ore 11. Presentazione XIII Edizione Premio giornalistico Cinque Terre 2023, VIII Edizione Ettore Cozzani Arte e Poesia e IV Festival dello Sciacchetrà 2023. Partecipano: Luigi Grillo, Presidente Associazione Amici delle Cinque Terre, Giovanni Pardi, Presidente Associazione Amici di Ettore Cozzani, Heydi Bonanini, Presidente Consorzio Cinque Terre Sciacchetrà. 4) GENOVA - Regione sala Trasparenza P.za De Ferrari - ore 12. Presentazione della 5° edizione del FestiValdelMaro. Presenti: assessore regionale Scajola e organizzatori Festival Runco e Davico. 5) LA SPEZIA - Porto - ore 13. Arrivo della nave Geo Barents di Medici senza Frontiere con 13 migranti. 6) GENOVA - Palazzo Tursi - ore 14. Seduta del Consiglio comunale. 7) VOLASTRA (RIOMAGGIORE) - Stazione bike sharing, Via N.S. della Salute - ore 16:30. Presentazione del nuovo servizio di bike sharing nel Parco nazionale delle Cinque Terre. Presenti: presidente e direttore Parco Bianchi e Scarpellini. (ANSA). MOI 2023-06-27 09:34 S56 QBXW CRO

GENOVA
THE GRAND FINALE
24 giugno • 2 luglio 2023



COMUNE DI GENOVA



GENOVA
THE GRAND FINALE
2022-23

RADIO E TV

tgr emilia romagna del 28/06/2023 ore 14:00 ✕



la storia di **Alice** una ragazza di Ferrara che riesce a camminare grazie a un esoscheletro è stata raccontata Aggiano va in occasione di osando resto ce ne parla Alberto Viazzi

esoscheletro è il nome tecnico macchina della felicità l'appellativo scelto da dice la ragazza di ventuno anni di Ferrara affetto dalla nascita di Parisi spastica grazie una donatrice anonima dal due mila diciannove ha potuto usufruire di questo strumento robotizzato che ha cambiato la vita e che costa duecento mila euro incredibilmente vedere

la vicenda di amici è stata presentata a Genova nel contesto di o Chaves per lanciare una raccolta fondi a favore del **Gaslini**

siamo qui per la già quest' iniziativa che è quella di raccogliere fondi per avere a disposizione per il **Gaslini**

SKYTG24 - Mercoledì 28 giugno 2023 - (08:40 ✕
- 09:00)



Award punto it ti alla per la firma di Kevin Carboni racconta come funziona it allerta il nuovo sistema nazionale di allerta riguarderà anche eventi catastrofici come le alluvioni gestito dalla Protezione civile in via una notifica chiunque si trovi nell'area interessata da un pericolo al via i test nelle regioni un articolo molto dettagliato per capire che cos' è e come funziona fra l'altro è specificato che non bisogna scaricare alcuna applicazione registrarsi ad alcune servizio per ricevere la notifica solamente necessario avere il telefono acceso non in modalità aereo e connesso alla Rete i primi test si svolgeranno in Sardegna Sicilia Calabria Emilia Romagna tra fine giugno e luglio e insomma ci dice anche quali tipi di emergenze verranno notificate

Rai3 - Mercoledì 28 giugno 2023 - (14:40 - 15:00) X



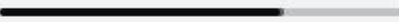
la vicenda di **Alice** stata presentata a Genova nel contesto di Ocean rese per lanciare una raccolta fondi a favore del **Gaslini**

siamo qui per la già quest' iniziativa che è quella di raccogliere fondi per avere a disposizione per il **Gaslini** un esoscheletro di questo tipo esoscheletro che consente a bimbi una potenzialità grande che quella di potersi mettere in piedi alzarsi da una carrozzina camminare

ma ci sono anche altri tipi di esoscheletri diversi anche per finalità come quello sviluppato dal e di Genova per i lavoratori impegnati in attività fisiche pesanti nel settore ferroviario dalla TGR Liguria Valentina Gregori

si prende come Bolzano quindi c'è una parte diciamo di preghiera che si mettono sulle spalle una cintura che si lega alla vita e poi una parte si lega alle gambe

Radiotalia - Domenica 02 luglio 2023 - (20:30 X
- 21:00)

▶ 21:15 / 29:59   

allora oggi vi porto a Genova se li porto all'OSCE al libro parka e vi racconto la storia di una ragazza che si chiama **Alice** le soli che ha apportato un'ondata di felicità

e poi tra poco capirete perché è importante parlare di **Alice** perché lei ha ventun'anni è ferrarese ed è affetta dalla nascita

da difare si spastica è un tipo di paralisi cerebrale che colpisce proprio il controllo dei muscoli la coordinazione è un disturbo che di solito compare durante l'infanzia

e si distingue proprio perché impedisce di camminare all'OSCE alla il parka Genova propri in questi giorni c'è stato il gran finale della realtà più straordinaria del pianeta che ha compiuto cinquant' anni una regata intorno al mondo gli **Alice** ha coronato un altro sogno perché già tanti ne ha coronati è bisogna dire non si è mai arresa

è salita per la prima volta a bordo di una barca anzi due perché si tratta della storica gli usi la prendevo sul catamarano senza barriere lo Spirito di Stella protagonista però soprattutto di un evento di beneficenza che unico nel suo genere nella storia della nautica

PrimoCanale - Martedì 27 giugno 2023 - (19:00 - 19:29) ×



quindi e proprio da osceno presto si lancia un Crowd funding per il per l'ospedale **Gaslini**

per poter acquistare almeno un altro esoscheletro da poter utilizzare nell'ospedale considerate che sono comunque macchinari che costano circa duecento mila euro assessore contenta la e di accompagnare **Alice** questa camminata o c'era

felice felice di averla conosciuta io spero che il suo entusiasmo che mi sembra che dimostri atti

si è la sua già passata

ero far cambiare qualcosa e che tutti possano partecipare in qualche modo alla all'acquisto di un macchinario anche per Genova

cioè quante quanto tempo cammini mediamente da quanti anni

faccio questo del corso ormai da

GENOVA
THE GRAND FINALE
24 giugno • 2 luglio 2023



COMUNE DI GENOVA



STAMPA

La regata

Ocean Race il giorno dell'arrivo Festa, solidarietà e polemiche

FABRIZIO CERIGNALE

di Fabrizio Cerignale Il tradizionale magnum di champagne ma anche le genovesissime trofie al pestoper accogliere l'arrivo, poco dopo le 13, del team Malizia che ha vinto l'ultima tappa della OceanRace 2023 per la categoria IMOCA, le imbarcazioni che hanno fatto tutte le sette tappe del giro del mondo. Una grande soddisfazione per l'equipaggio che, dopo quasi sei mesi in mare, e una tappa durata 11 giorni 19 ore e 2 minuti di navigazione, ha concluso con una vittoria a sorpresa — che vale 5 puntinella classifica finale — quella che viene considerata dai tutti " l'Everest" della vela. « Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra — ha detto lo skipper Boris Herrmann alla fine dellaregata — è stato un privilegio lavorare con tutti loro. Abbiamo il maggior numero di velisti che hannocompletato l'intera regata e Rosie è l'unica donna a fare l'intero giro del pianeta». Ad accoglierli i genovesi, ma anche molti appassionati, che hanno atteso sotto il sole, sulle banchine del nuovowaterfront, per assistere a una sfida emozionante che, per la prima volta nei 50 anni di storia, hatoccatoun porto italiano. Adesso l'attenzione è

alla classifica generale che è affidata alle decisioni della giuria internazionale. Domani, infatti, sarà discusso il ricorso della barca americana 11th Hour Racing Team che, a causa di un'incidente con la barca Team Europe alla partenza all'Aia, staraggiungendo Genova fuori classifica e da quello scaturirà la classifica definitiva. Il primo arrivo nella giornata di ieri, comunque, era stato quello di Team Jajo, che ha partecipato alla Ocean Race Sprint Cup, dedicata alle imbarcazioni classe VO65 e limitata a tre tappe. Ad aggiudicarsi la competizione era stata già lunedì pomeriggio la WindWhisper, arrivata al traguardo con largo anticipo, Team Jajo si è piazzata al secondo posto seguita da "Team Genova", che ha doppia bandiera: austriaca e italiana e che, nonostante sia arrivata quarta in questa tappa si aggiudica comunque una posizione sul podio. Ma Ocean Race è stata anche vetrina importante per la solidarietà. E in questo senso è stato un momento di forte emozione quello che ha visto come protagonista **Alice Leccioli**, ventunenne ferrarese affetta da diparesi spastica — che può muoversi grazie a un esoscheletro robotizzato. Alice, infatti, è stata ospite al Village dove è potuta salire per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna di crowdfunding finalizzato a donare un esoscheletro al Gaslini. Un evento sul quale, però, non manca la polemica politica con l'attacco delle opposizioni in consiglio comunale. E se, da un lato, il Pd lancia una stoccata sul tema dell'uso dei volontari dall'altra il movimento 5 stelle rilancia la polemica sui numeri. « Secondo la macchina mediatica del sindaco Bucci e della destra ligure in generale — dice il capogruppo Fabio Ceraudo — l'Ocean Live Park ha macinato presenze d'record come mai all'arrivo della barca vincitrice c'era il vuoto? Più che un evento globale, per il quale sono stati spesi svariati milioni di euro, sembrava l'epilogo di una piccola sagra di paese.



Avremmo voluto interrogare il sindaco e la Giunta per conoscere i numeri reali della partecipazione soprattutto il peso dei costi della manifestazione, peccato che non ce la facciano discutere. È ormai chiaro a tutti – conclude – qualcuno ha qualcosa da nascondere ». © RIPRODUZIONE RISERVATA Champagne Saltato il tappo della bottiglia per festeggiare l'arrivo del team malizia, primo nella categoria moca, anche se il vincente verrà decretato solo oggi.

WindWhisper è la prima barca arrivata a Genova per il Grand Finale **La nuova sfida di Alice: a bordo con l'esoscheletro**

Il team della Polonia vince la Sprint Cup Ora un vento debole deciderà Ocean Race

FRANCESCO GAMBARO

la regata Francesco Gambaro / Genova Una brezza leggera e un sole caldo ieri all'ora di pranzo hannosalutato l'arrivo della prima vincitrice di The Ocean Race: WindWhisper Racing Team. L'imbarcazionepolacca si è aggiudicata la VO65 Sprint Cup, vincendo anche l'ultima tappa, dall'Aia a Genova, dopo 10giorni, 23 ore, 17 minuti e 52 secondi di navigazione.

WindWhisper ha tagliato per prima il traguardo di Genova "alle 12:27:52", con soli 6 nodi di vento e,pochi minuti dopo le 13, è approdata sui moli del Waterfront accolta dagli applausi dei tifosi e degliappassionati di vela.

Ad accogliere l'equipaggio, che per l'occasione era capitanato dallo skipper Daryl Wislang e non dalveterano Pablo Arrarte, c'era il sindaco di Genova, Marco Bucci, che ha offerto ai membridell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Un "regalo" più che meritato per un team capace divincere tutte e tre le tappe della classe VO65 a punteggio pieno: 18 punti su 18.

Pur potendo gestire l'ultima tappa, WindWhisper non ha fatto calcoli e ha condotto le danze dall'Aiafino a Genova.

Soltanto la barca olandese Team Jajo le ha dato un po' di filo da torcere all'inizio, ma poi il teampolacco ha preso il largo nel Canale della Manica e negli ultimi giorni di navigazione ha gestito contranquillità le sue 100 miglia nautiche di vantaggio. Tanto che alla fine potrebbe vincere la tappacon oltre 18 ore di vantaggio. «È una sensazione incredibile arrivare qui - ha detto Wislang, giàvincitore di due edizioni della regata - Sono felice di far parte del team e ho avuto la fortuna diprendere il timone per l'ultima tappa». Il navigatore norvegese Aksel Magdahl s'è aggiudicato ilpremio del navigatore, il Vasco de Gama Mirpuri Foundation Prize, per aver superato per primo la lineadei 37 gradi di latitudine nord. Mentre per l'austriaco Phil Harmer la vittoria di ieri è stata ancorapiù speciale perché avvenuta nel giorno del suo 44° compleanno. Liz Wardley ha guidato il refit di 5mesi della barca: «Incredibile essere qui ora. Avevamo un vantaggio così grande nel Mediterraneo ec'era sempre la possibilità che gli altri ci raggiungessero. Abbiamo fatto bene la prima tappa, benela seconda e ora vincere la terza con più di cento miglia di vantaggio è fantastico. E abbiamo anchefinito la regata davanti agli Imoca: una vittoria che vale doppio». Mentre WindWhisper si gode lavittoria, 7 barche sono ancora in mare e stanno lottando contro venti leggeri per arrivare altraguardo oggi. Tra gli Imoca è Team Holcim-Prb a guidare la flotta davanti a Biotherm e Team Malizia.Per i V065 la lotta adesso è per il secondo posto nell'ultima tappa e nella classifica generale. TeamJajo ha 2 punti di vantaggio su Austrian Ocean-Team Genova, ma con quattro imbarcazioni distribuite suappena 15 miglia la gara è ancora aperta. — © RIPRODUZIONE RISERVATA Si chiama Wiisdom, è una delle mascotte.



Alice Leccioli, con il suo esoscheletro riabilitativo robotizzato "Felicità", oggi salirà per la prima volta in barca per lanciare la campagna di crowdfunding "Gaslininsieme" per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato all'ospedale pediatrico.

WindWhisper è la prima barca arrivata a Genova per il Grand Finale **La nuova sfida di Alice: a bordo con l'esoscheletro**

Il team della Polonia vince la Sprint Cup Ora un vento debole deciderà Ocean Race

FRANCESCO GAMBARO

la regata Francesco Gambaro / Genova Una brezza leggera e un sole caldo ieri all'ora di pranzo hannosalutato l'arrivo della prima vincitrice di The Ocean Race: WindWhisper Racing Team. L'imbarcazionepolacca si è aggiudicata la VO65 Sprint Cup, vincendo anche l'ultima tappa, dall'Aia a Genova, dopo 10giorni, 23 ore, 17 minuti e 52 secondi di navigazione.

WindWhisper ha tagliato per prima il traguardo di Genova "alle 12:27:52", con soli 6 nodi di vento e,pochi minuti dopo le 13, è approdata sui moli del Waterfront accolta dagli applausi dei tifosi e degliappassionati di vela.

Ad accogliere l'equipaggio, che per l'occasione era capitanato dallo skipper Daryl Wislang e non dalveterano Pablo Arrarte, c'era il sindaco di Genova, Marco Bucci, che ha offerto ai membri dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Un "regalo" più che meritato per un team capace divincere tutte e tre le tappe della classe VO65 a punteggio pieno: 18 punti su 18.

Pur potendo gestire l'ultima tappa, WindWhisper non ha fatto calcoli e ha condotto le danze dall'Aiafino a Genova.

Soltanto la barca olandese Team Jajo le ha dato un po' di filo da torcere all'inizio, ma poi il teampolacco ha preso il largo nel Canale della Manica e negli ultimi giorni di navigazione ha gestito contranquillità le sue 100 miglia nautiche di vantaggio. Tanto che alla fine potrebbe vincere la tappacon oltre 18 ore di vantaggio. «È una sensazione incredibile arrivare qui - ha detto Wislang, giàvincitore di due edizioni della regata - Sono felice di far parte del team e ho avuto la fortuna diprendere il timone per l'ultima tappa». Il navigatore norvegese Aksel Magdahl s'è aggiudicato il premio del navigatore, il Vasco de Gama Mirpuri Foundation Prize, per aver superato per primo la lineadei 37 gradi di latitudine nord. Mentre per l'austriaco Phil Harmer la vittoria di ieri è stata ancorapiù speciale perché avvenuta nel giorno del suo 44° compleanno. Liz Wardley ha guidato il refit di 5mesi della barca: «Incredibile essere qui ora. Avevamo un vantaggio così grande nel Mediterraneo ec'era sempre la possibilità che gli altri ci raggiungessero. Abbiamo fatto bene la prima tappa, benela seconda e ora vincere la terza con più di cento miglia di vantaggio è fantastico. E abbiamo anchefinito la regata davanti agli Imoca: una vittoria che vale doppio». Mentre WindWhisper si gode lavittoria, 7 barche sono ancora in mare e stanno lottando contro venti leggeri per arrivare altraguardo oggi. Tra gli Imoca è Team Holcim-Prb a guidare la flotta davanti a Biotherm e Team Malizia.Per i V065 la lotta adesso è per il secondo posto nell'ultima tappa e nella classifica generale. TeamJajo ha 2 punti di vantaggio su Austrian Ocean-Team Genova, ma con quattro imbarcazioni distribuite suappena 15 miglia la gara è ancora aperta. — © RIPRODUZIONE RISERVATA Si chiama Wiisdom, è una delle mascotte.



Alice Leccioli, con il suo esoscheletro riabilitativo robotizzato "Felicità", oggi salirà per la prima volta in barca per lanciare la campagna di crowdfunding "Gaslininsieme" per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato all'ospedale pediatrico.

—

WindWhisper è la prima barca arrivata a Genova per il Grand Finale **La nuova sfida di Alice: a bordo con l'esoscheletro**

Il team della Polonia vince la Sprint Cup Ora un vento debole deciderà Ocean Race

FRANCESCO GAMBARO

la regata Francesco Gambaro / Genova Una brezza leggera e un sole caldo ieri all'ora di pranzo hannosalutato l'arrivo della prima vincitrice di The Ocean Race: WindWhisper Racing Team. L'imbarcazionepolacca si è aggiudicata la VO65 Sprint Cup, vincendo anche l'ultima tappa, dall'Aia a Genova, dopo 10giorni, 23 ore, 17 minuti e 52 secondi di navigazione.

WindWhisper ha tagliato per prima il traguardo di Genova "alle 12:27:52", con soli 6 nodi di vento e,pochi minuti dopo le 13, è approdata sui moli del Waterfront accolta dagli applausi dei tifosi e degliappassionati di vela.

Ad accogliere l'equipaggio, che per l'occasione era capitanato dallo skipper Daryl Wislang e non dalveterano Pablo Arrarte, c'era il sindaco di Genova, Marco Bucci, che ha offerto ai membridell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Un "regalo" più che meritato per un team capace divincere tutte e tre le tappe della classe VO65 a punteggio pieno: 18 punti su 18.

Pur potendo gestire l'ultima tappa, WindWhisper non ha fatto calcoli e ha condotto le danze dall'Aiafino a Genova.

Soltanto la barca olandese Team Jajo le ha dato un po' di filo da torcere all'inizio, ma poi il teampolacco ha preso il largo nel Canale della Manica e negli ultimi giorni di navigazione ha gestito contranquillità le sue 100 miglia nautiche di vantaggio. Tanto che alla fine potrebbe vincere la tappacon oltre 18 ore di vantaggio. «È una sensazione incredibile arrivare qui - ha detto Wislang, giàvincitore di due edizioni della regata - Sono felice di far parte del team e ho avuto la fortuna diprendere il timone per l'ultima tappa». Il navigatore norvegese Aksel Magdahl s'è aggiudicato ilpremio del navigatore, il Vasco de Gama Mirpuri Foundation Prize, per aver superato per primo la lineadei 37 gradi di latitudine nord. Mentre per l'austriaco Phil Harmer la vittoria di ieri è stata ancorapiù speciale perché avvenuta nel giorno del suo 44° compleanno. Liz Wardley ha guidato il refit di 5mesi della barca: «Incredibile essere qui ora. Avevamo un vantaggio così grande nel Mediterraneo ec'era sempre la possibilità che gli altri ci raggiungessero. Abbiamo fatto bene la prima tappa, benela seconda e ora vincere la terza con più di cento miglia di vantaggio è fantastico. E abbiamo anchefinito la regata davanti agli Imoca: una vittoria che vale doppio». Mentre WindWhisper si gode lavittoria, 7 barche sono ancora in mare e stanno lottando contro venti leggeri per arrivare altraguardo oggi. Tra gli Imoca è Team Holcim-Prb a guidare la flotta davanti a Biotherm e Team Malizia.Per i V065 la lotta adesso è per il secondo posto nell'ultima tappa e nella classifica generale. TeamJajo ha 2 punti di vantaggio su Austrian Ocean-Team Genova, ma con quattro imbarcazioni distribuite suappena 15 miglia la gara è ancora aperta. — © RIPRODUZIONE RISERVATA Si chiama Wiisdom, è una delle mascotte.



Alice Leccioli, con il suo esoscheletro riabilitativo robotizzato "Felicità",oggi salirà per la prima volta in barca per lanciare la campagna di crowdfunding "Gaslininsieme" per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato all'ospedale pediatrico.

—

WindWhisper è la prima barca arrivata a Genova per il Grand Finale **La nuova sfida di Alice: a bordo con l'esoscheletro**

Il team della Polonia vince la Sprint Cup Ora un vento debole deciderà Ocean Race

FRANCESCO GAMBARO

la regata Francesco Gambaro / Genova Una brezza leggera e un sole caldo ieri all'ora di pranzo hannosalutato l'arrivo della prima vincitrice di The Ocean Race: WindWhisper Racing Team. L'imbarcazionepolacca si è aggiudicata la VO65 Sprint Cup, vincendo anche l'ultima tappa, dall'Aia a Genova, dopo 10giorni, 23 ore, 17 minuti e 52 secondi di navigazione.

WindWhisper ha tagliato per prima il traguardo di Genova "alle 12:27:52", con soli 6 nodi di vento e,pochi minuti dopo le 13, è approdata sui moli del Waterfront accolta dagli applausi dei tifosi e degliappassionati di vela.

Ad accogliere l'equipaggio, che per l'occasione era capitanato dallo skipper Daryl Wislang e non dalveterano Pablo Arrarte, c'era il sindaco di Genova, Marco Bucci, che ha offerto ai membri dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Un "regalo" più che meritato per un team capace divincere tutte e tre le tappe della classe VO65 a punteggio pieno: 18 punti su 18.

Pur potendo gestire l'ultima tappa, WindWhisper non ha fatto calcoli e ha condotto le danze dall'Aiafino a Genova.

Soltanto la barca olandese Team Jajo le ha dato un po' di filo da torcere all'inizio, ma poi il teampolacco ha preso il largo nel Canale della Manica e negli ultimi giorni di navigazione ha gestito contranquillità le sue 100 miglia nautiche di vantaggio. Tanto che alla fine potrebbe vincere la tappacon oltre 18 ore di vantaggio. «È una sensazione incredibile arrivare qui - ha detto Wislang, giàvincitore di due edizioni della regata - Sono felice di far parte del team e ho avuto la fortuna diprendere il timone per l'ultima tappa». Il navigatore norvegese Aksel Magdahl s'è aggiudicato il premio del navigatore, il Vasco de Gama Mirpuri Foundation Prize, per aver superato per primo la lineadei 37 gradi di latitudine nord. Mentre per l'austriaco Phil Harmer la vittoria di ieri è stata ancorapiù speciale perché avvenuta nel giorno del suo 44° compleanno. Liz Wardley ha guidato il refit di 5mesi della barca: «Incredibile essere qui ora. Avevamo un vantaggio così grande nel Mediterraneo ec'era sempre la possibilità che gli altri ci raggiungessero. Abbiamo fatto bene la prima tappa, benela seconda e ora vincere la terza con più di cento miglia di vantaggio è fantastico. E abbiamo anchefinito la regata davanti agli Imoca: una vittoria che vale doppio». Mentre WindWhisper si gode lavittoria, 7 barche sono ancora in mare e stanno lottando contro venti leggeri per arrivare altraguardo oggi. Tra gli Imoca è Team Holcim-Prb a guidare la flotta davanti a Biotherm e Team Malizia.Per i V065 la lotta adesso è per il secondo posto nell'ultima tappa e nella classifica generale. TeamJajo ha 2 punti di vantaggio su Austrian Ocean-Team Genova, ma con quattro imbarcazioni distribuite suappena 15 miglia la gara è ancora aperta. — © RIPRODUZIONE RISERVATA Si chiama Wiisdom, è una delle mascotte.



Alice Leccioli, con il suo esoscheletro riabilitativo robotizzato "Felicità", oggi salirà per la prima volta in barca per lanciare la campagna di crowdfunding "Gaslininsieme" per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato all'ospedale pediatrico.

—

WindWhisper è la prima barca arrivata a Genova per il Grand Finale **La nuova sfida di Alice: a bordo con l'esoscheletro**

Il team della Polonia vince la Sprint Cup Ora un vento debole deciderà Ocean Race

FRANCESCO GAMBARO

la regata Francesco Gambaro / Genova Una brezza leggera e un sole caldo ieri all'ora di pranzo hannosalutato l'arrivo della prima vincitrice di The Ocean Race: WindWhisper Racing Team. L'imbarcazionepolacca si è aggiudicata la VO65 Sprint Cup, vincendo anche l'ultima tappa, dall'Aia a Genova, dopo 10giorni, 23 ore, 17 minuti e 52 secondi di navigazione.

WindWhisper ha tagliato per prima il traguardo di Genova "alle 12:27:52", con soli 6 nodi di vento e,pochi minuti dopo le 13, è approdata sui moli del Waterfront accolta dagli applausi dei tifosi e degliappassionati di vela.

Ad accogliere l'equipaggio, che per l'occasione era capitanato dallo skipper Daryl Wislang e non dalveterano Pablo Arrarte, c'era il sindaco di Genova, Marco Bucci, che ha offerto ai membri dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Un "regalo" più che meritato per un team capace divincere tutte e tre le tappe della classe VO65 a punteggio pieno: 18 punti su 18.

Pur potendo gestire l'ultima tappa, WindWhisper non ha fatto calcoli e ha condotto le danze dall'Aiafino a Genova.

Soltanto la barca olandese Team Jajo le ha dato un po' di filo da torcere all'inizio, ma poi il teampolacco ha preso il largo nel Canale della Manica e negli ultimi giorni di navigazione ha gestito contranquillità le sue 100 miglia nautiche di vantaggio. Tanto che alla fine potrebbe vincere la tappacon oltre 18 ore di vantaggio. «È una sensazione incredibile arrivare qui - ha detto Wislang, giàvincitore di due edizioni della regata - Sono felice di far parte del team e ho avuto la fortuna diprendere il timone per l'ultima tappa». Il navigatore norvegese Aksel Magdahl s'è aggiudicato ilpremio del navigatore, il Vasco de Gama Mirpuri Foundation Prize, per aver superato per primo la lineadei 37 gradi di latitudine nord. Mentre per l'austriaco Phil Harmer la vittoria di ieri è stata ancorapiù speciale perché avvenuta nel giorno del suo 44° compleanno. Liz Wardley ha guidato il refit di 5mesi della barca: «Incredibile essere qui ora. Avevamo un vantaggio così grande nel Mediterraneo ec'era sempre la possibilità che gli altri ci raggiungessero. Abbiamo fatto bene la prima tappa, benela seconda e ora vincere la terza con più di cento miglia di vantaggio è fantastico. E abbiamo anchefinito la regata davanti agli Imoca: una vittoria che vale doppio». Mentre WindWhisper si gode lavittoria, 7 barche sono ancora in mare e stanno lottando contro venti leggeri per arrivare altraguardo oggi. Tra gli Imoca è Team Holcim-Prb a guidare la flotta davanti a Biotherm e Team Malizia.Per i V065 la lotta adesso è per il secondo posto nell'ultima tappa e nella classifica generale. TeamJajo ha 2 punti di vantaggio su Austrian Ocean-Team Genova, ma con quattro imbarcazioni distribuite suappena 15 miglia la gara è ancora aperta. — © RIPRODUZIONE RISERVATA Si chiama Wiisdom, è una delle mascotte.



Alice Leccioli, con il suo esoscheletro riabilitativo robotizzato "Felicità", oggi salirà per la prima volta in barca per lanciare la campagna di crowdfunding "Gaslininsieme" per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato all'ospedale pediatrico.

—



IL RESTO DEL CARLINO (ED. ROVIGO)

🕒 28/06/23

La sfida di Alice: «Prima volta in barca a vela»

COPPARO Robot indossabili restituiscono oggi a persone in carrozzina la posizione verticale e la possibilità di compiere passi. Un'esperienza che sta vivendo da due anni la 21enne **Alice Leccioli** dopo la sua prima passeggiata in piazza San Marco. Poi da quel giorno la ragazza di Copparo, affetta dalla nascita da diparesi spastica, non si è più fermata e ora è diventata un testimonial, una madrina delle iniziative che hanno l'obiettivo



IL RESTO DEL CARLINO (ED. FERRARA)

🕒 28/06/23

La sfida di Alice: «Prima volta in barca a vela»

COPPARO Robot indossabili restituiscono oggi a persone in carrozzina la posizione verticale e la possibilità di compiere passi. Un'esperienza che sta vivendo da due anni la 21enne **Alice Leccioli** dopo la sua prima passeggiata in piazza San Marco. Poi da quel giorno la ragazza di Copparo, affetta dalla nascita da diparesi spastica, non si è più fermata e ora è diventata un testimonial, una madrina delle iniziative che hanno l'obiettivo

GENOVA
THE GRAND FINALE
24 giugno • 2 luglio 2023



COMUNE DI GENOVA



GENOVA
THE GRAND FINALE
2022-23

WEB

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

27 giugno 2023 | 15.06
[Redazione Adnkronos](#)

Per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo



'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. **Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà [Alice Leccioli](#) con il suo esoscheletro 'Felicità'**, così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le

regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'**Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova**, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

"E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. **Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali.** La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



[ATTUALITÀ DISABILITÀ](#) • [GENOVA](#) • [GIOVANI](#) • [LIGURIA](#) • [SANITÀ](#)

La storia di Alice, la 21enne con il suo esoscheletro «Felicità» sale per la prima volta in barca a vela per una raccolta fondi: «Una missione»

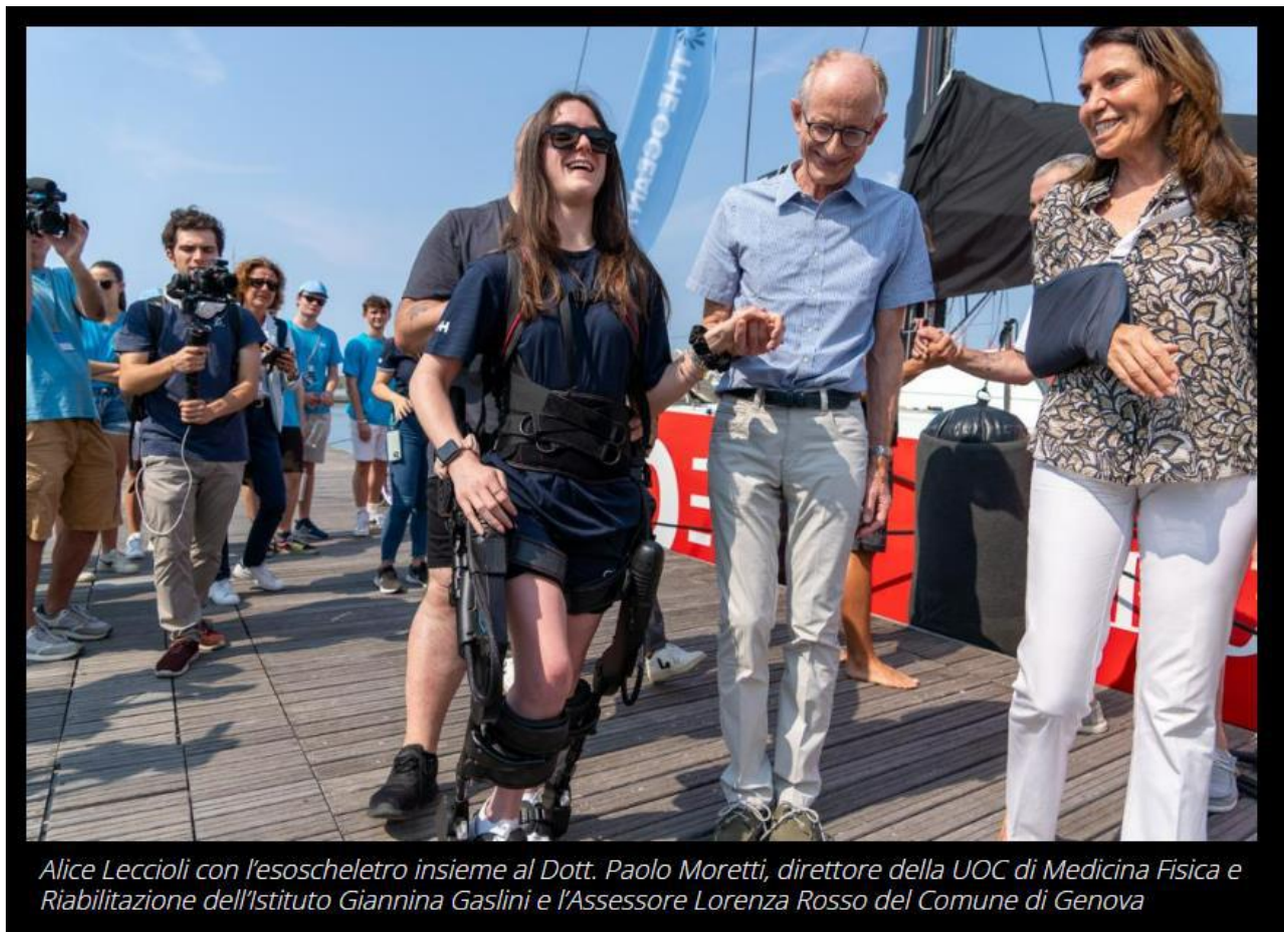
27 GIUGNO 2023 - 15:21



Il charity event è stato organizzato con l'obiettivo di aiutare il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini ad acquistare un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro

Alice Leccioli ha 21 anni. È affetta dalla nascita da diparesi spastica. Oggi, martedì 27 giugno, è arrivata all'Ocean Live Park di Genova con il suo esoscheletro «Felicità», ricevuto in dono 4 anni fa da un'anonima, per il charity event organizzato con l'obiettivo di aiutare il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini ad acquistare tramite una campagna di crowdfunding un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro. «È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita», ha detto la ventunenne di Ferrara. Nel Waterfront di Genova, in occasione dell'arrivo di The Ocean Race, la regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni, Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica «New Zealand Endeavour» e sul catamarano senza barriere «Lo Spirito di Stella». L'iniziativa di solidarietà è stata accolta con favore dal direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto di Genova, Paolo Moretti, che nella giornata di oggi ha accompagnato la 21enne nella sua passeggiata. «La maggior parte dei pazienti del nostro reparto presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre

consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva», ha detto Moretti.



Alice Leccioli con l'esoscheletro insieme al Dott. Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini e l'Assessore Lorenza Rosso del Comune di Genova

L'esoscheletro «Felicità»

«Felicità: come la sensazione che ho provato alzandomi in piedi per la prima volta». È questa la motivazione che ha spinto **Alice Leccioli** a ribattezzare con il nome «Felicità», l'esoscheletro: un robot ad altissima tecnologia composto da protesi e sensori, che accompagna meccanicamente i movimenti del corpo del valore attuale di circa 200mila euro. Nel 2019 una donatrice anonima – dopo aver visto un servizio delle lene – le regalò il gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac, e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. «Cara Alice, ero molto tentata di venire a conoscerti. Ma per tanti motivi, primo fra tutti la mia timidezza, ho deciso che era meglio restare anonima. Una domenica per caso ero a letto con le mie figlie che hanno più o meno la tua età e abbiamo visto il bellissimo servizio di Matteo. Bellissimo soprattutto perché sei una ragazza super intelligente e di una sincerità disarmante. Ti meriti che la vita ti possa sorprendere oggi e mille altre volte ancora. Non ti stupire. Il mondo è pieno di persone che dedicano il loro tempo e le loro energie per gli altri, credimi. Il regalo lo hai fatto tu a noi», è la lettera inviata dalla donatrice alla 21enne. Tutto era nato quasi scherzo: una chiacchierata con papà Mirco, lui che scrive alle lene, il primo servizio in tv, il test in una clinica di Lecco dove è seguita per la riabilitazione, poi la sorpresa. Da qui, la necessità per Alice di diventare una sorta di testimonial della ricerca scientifica. «L'esoscheletro è la mia felicità e può esserlo anche per tanti altri», è per farlo conoscere e trasmetterne l'importanza riabilitativa che ha deciso di portarlo in giro per le piazze d'Italia.

/ ALTRI SPORT

The Ocean Race: **Alice Leccioli** al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli



Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca. A Genova un'ondata di Felicità ha lanciato la raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme

La Redazione Martedì 27 Giugno 2023, 14:55

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a **Genova il 27 giugno** un'ondata di Felicità.

Protagonista di un **charity event** unico nel suo genere nella storia della nautica è stata **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione

di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana **Ekso Bionics di Richmond**.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), **Alice**, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "**Lo Spirito di Stella**". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di **crowdfunding Gaslininsieme**, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande” ha raccontato **Alice**.

Un'iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di **The Ocean Race** considerata nel mondo sportivo un'avventura umana unica, si fa portavoce universale di valori quali l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità come di fatto previsto dall'undicesimo degli "Obiettivi di sviluppo sostenibile" promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

“La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il claim di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta” spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. *“L'obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è”*.

*“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha raccontato **Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini** che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni*

positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

LA CAMPAGNA DI

FUNDRAISING: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

/ ALTRI SPORT

The Ocean Race: **Alice Leccioli** al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli



Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca. A Genova un'ondata di Felicità ha lanciato la raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme

La Redazione Martedì 27 Giugno 2023, 15:20

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica è stata **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus).

Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande" ha raccontato Alice.

Un'iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un'avventura umana unica, si fa portavoce universale di valori quali l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità come di fatto previsto dall'undicesimo degli "Obiettivi di sviluppo sostenibile" promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

"La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il claim di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta" spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. "L'obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è".

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha raccontato Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

LA CAMPAGNA DI FUNDRAISING: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

CORRIERE DELLA SERA

CRONACA

Alice non cammina da quando è nata: «Ma questa macchina me lo consente, è il sogno della vita»

27 GIUGNO 2023

Ieri ha superato l'ennesima a barriera: salire in barca. Lo ha fatto a Genova, tappa conclusiva del giro del mondo a vela: «Qui per raccogliere fondi a favore del Gaslini per comprarne altre»

Andrea Pasqualetto / CorriereTv



Si alza dalla carrozzina, muove qualche passo, si ferma e sorride: «Questa macchina ha incredibilmente realizzato il sogno della mia vita, vedermi in piedi, vedere le persone negli occhi mentre parlo, mentre parlo con tutti voi, ed è stupendo». **Alice Leccioli** è una forza della natura ed è colma di felicità. Affetta da diparesi spastica a causa di una lesione cerebrale dovuta a una complicanza durante il parto, ferrarese, ventuno anni, da quattro Alice vive accompagnata da un esoscheletro che le ha cambiato la vita è le consente di camminare e di abbattere molte barriere. Ospite al Waterfront di Genova, dove ieri è arrivata l'Ocean Race, il giro del mondo a vela, ha superato l'ennesimo

ostacolo: la barca. Ci è salita e nell'occasione ha lanciato una raccolta fondi a favore dell'ospedale Gaslini «perché altre persone possano godere di questa macchina che dà felicità... È la mia missione, condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria a acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande».

27 giugno 2023 - Aggiornata il 28 giugno 2023 , 09:59

Il Messaggero

The Ocean Race: Malizia prima a Genova ma la vittoria finale si decide giovedì

Questa sera la conclusione dell'ultima delle sette tappe, dall'Aia a Genova

di Marco Callai

Martedì 27 Giugno 2023, 20:15

Giornata cruciale per “The Ocean Race”, la più lunga e impegnativa regata mondiale in equipaggio partita il 15 gennaio da Alicante. Questa sera la conclusione dell'ultima delle sette tappe, dall'Aia a Genova, con la vittoria dei tedeschi di Malizia nella classe Imoca davanti ai francesi di Biotherm e agli svizzeri di Holcim (con a bordo Ambrogio Beccaria) – PRB. Un passaggio fondamentale, perché in classifica Holcim raggiunge quota 34 punti, scavalcando gli americani di 11th Hour Racing Team (con l'olimpica Francesca Clapcich) che, a causa dell'incidente alla partenza in Olanda, stanno raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 la giuria mondiale discuterà il ricorso e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale. La terza posizione è di Malizia con 32 punti.

Oggi anche l'arrivo, nella classe VO65, di AOR Team Genova: la quarta posizione, grazie ai punti conquistati (10 in totale), consente all'equipaggio italo-austriaco di salire sul podio della The Ocean Race Sprint Cup alle spalle di Wind Whisper (18) e Team Jajo (14). In serata anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race: primo posto per Telefonica davanti a New Zealand Endeavour e Rolly Go.

Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante “passeggiata” di **Alice Leccioli** e il suo esoscheletro ribattezzato “felicità”.

Lungo il pontile delle imbarcazioni, la ventunenne ferrarese, affetta dalla nascita da diparesi spastica, ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova, città capitale capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre

all'Assemblea generale delle Nazioni unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. «Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani» sono parole del sindaco Marco Bucci.



L'ARRIVO

The Ocean Race, a Genova la "WindWhisper" vince la Sprint Cup

La barca ha partecipato alla regata in tre tappe riservata alle imbarcazioni VO65 che anticipa l'arrivo, previsto nelle prossime ore, delle imbarcazioni Imoca, che hanno invece compiuto il giro del mondo

FRANCESCO GAMBARO, REDAZIONE WEB, VIDEO BEATRICE D'ORIA

26 Giugno 2023 | Aggiornato alle 19:07 | 5 minuti di lettura



L'arrivo della "Wind Whisper" a Genova Boccadasse (foto Sailing Energy / The Ocean Race)

Genova – **WindWhisper Racing Team** è la prima vincitrice di **The Ocean Race**. L'imbarcazione polacca oggi alle 12:27:52 è arrivata sulla linea del **traguardo di Genova** e pochi minuti dopo le 13 è approdata sui moli del Waterfront di Genova accolta dal grande entusiasmo di tifosi e appassionati che erano lì da ore. La barca, nell'occasione guidata dallo skipper Daryl Wislang, al posto dello spagnolo Pablo Arrarte, ha vinto **"The Ocean Race Sprint Cup" riservata alle imbarcazioni VO65**, aggiudicandosi tutte e tre le tappe della regata: la prima da Alicante a Capo Verde, la seconda da Aarhus a L'Aia e l'ultima dall'Aia a Genova.

All'arrivo, il sindaco del capoluogo ligure Marco Bucci ha offerto un piatto di trofie al pesto ai membri dell'equipaggio che poi sono stati premiati sotto la tensostruttura dell'Ocean Live Park con la coppa della manifestazione dall'assessore allo sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi.

Domani è previsto l'arrivo a Genova delle altre barche VO65 e delle Imoca che hanno effettuato il giro più lungo, quello intorno al mondo.

Il sindaco Bucci: "Un'esperienza che ci ricorderemo per sempre"

Il sindaco di Genova Marco Bucci ha accolto direttamente sul molo all'Ocean Live Park l'arrivo di WindWhisper, la barca vincitrice della regata veloce della Ocean Race riservata alla classe VO65. "È stato un bellissimo spettacolo, li abbiamo seguiti nell'ultimo miglio dal mare - ha dichiarato Bucci -. È stata una cosa bellissima per Genova con una bella giornata così, col vento fuori. Tutti dicevano che non c'era vento, invece c'era vento, quindi è stato bellissimo. Un'esperienza che ci ricorderemo per sempre". A bordo della barca la bandiera di Genova. "Quando sono andato all'Aia ho dato a tutte le barche la bandiera di Genova e tutte quante la mettono fuori. La barca è arrivata mettendo fuori la bandiera di Genova. Poi noi ce l'avevano anche a bordo e quindi abbiamo baciato le due bandiere di Genova".

Brisius (presidente di Ocean Race): "Grande giornata per tutti"

Soddisfatto il presidente di Ocean Race, Richard Brisius. "E' la prima barca che in cinquant'anni finisce la gara qui a Genova e in Italia, hanno fatto un lavoro straordinario e sono stati bravi. Abbiamo girato il mondo, senza però fermarci mai in Italia. È una grande giornata per tutti, per lo sport, per la vela e per il mondo. Questa è una gara di sport, ma è anche una gara per l'oceano, per dare voce all'oceano".

La giornata stata contrassegnata anche dalla **visita del presidente del Coni Giovanni Malagò** che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche **l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani**, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo **orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela** in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, **in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione**, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni - con Genova capofila - e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. "Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani", spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. "La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente".

La Missione "Oceani e Acqua" si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. **Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione** già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, **sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea** tra cui Kestutis Sadauskas, vice direttore generale DGMARE, e poi il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova **ha tenuto a battesimo anche "Eyes on Plastic"**, un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati **i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova** a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova - Genova Blue District, Job Centre - all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, **l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum**, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, **la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità**. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.



ventoevele.gazzetta.it

27 giugno 2023

Il programma di oggi a Genova

di Gian Luca Pasini

Ocean Live Park

Waterfront di Levante (ex Fiera)

Piazzale Kennedy – Genova Foce

Media Center presso Padiglione Jean Nouvel (Mezzanino Piano 1)

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace – 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale, Evelina Christillin.

Firma della dichiarazione ore 9,45. Interviste ore 11,30 alla pausa e alle ore 13,00 alla fine

Ore 10.30 Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: **Alice Leccioli**, Lorenza Rosso, Paolo Moretti (direttore UOC Gaslini)

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends



Comune di Genova

The Ocean Race Genova The Grand Finale: **Alice Leccioli**, affetta da diparesi spastica, sale per la prima volta su una barca

The Ocean Race Genova The Grand Finale: **Alice Leccioli**, affetta da diparesi spastica, sale per la prima volta su una barca



La 21enne di Ferrara ospite oggi al Waterfront con l'esoscheletro 'Felicità'

Articolo del 27/06/2023

The Ocean Race-Genova The Grand Finale: **Alice Leccioli**, affetta da diparesi spastica dalla nascita, sale per la prima volta su una barca La 21enne di Ferrara ospite oggi al Waterfront con l'esoscheletro 'Felicità'. Lanciata la donazione su [dona.gaslininsieme.org/ocean_race/The Ocean Race Genova The Grand Finale](https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/The_Ocean_Race_Genova_The_Grand_Finale): non solo sport, ma anche solidarietà e accessibilità.

Oggi ospite in banchina al Waterfront di Levante **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro “**Felicità**”, così battezzato dalla ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica.

L'esoscheletro EKSO è stato regalato da una donatrice anonima nel 2019 a seguito di una campagna di sensibilizzazione.

Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus).

Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese **Emac** e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite **una campagna di crowdfunding Gaslininsieme**, la fondazione dedicata alla raccolta fondi di uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa.

È possibile contribuire al progetto con una donazione: “È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande” ha raccontato Alice. Insieme con Alice, l'assessore alle Politiche sociali **Lorenza Rosso**: “È stato un momento molto emozionante sentire il racconto di Alice che ha potuto realizzare un suo sogno inaspettato, quello che lei stessa ha definito ‘felicità’. “The Ocean Race – ha aggiunto l'assessore **Rosso** - è anche il momento per lanciare l'appello a sostenere tutti i progetti che regalino un sogno attraverso l'acquisto di macchinari. Ocean Race è una manifestazione su cui abbiamo molto lavorato per l'accessibilità: ciò dimostra che se ci si impegna si può rendere davvero accessibile ogni luogo”.

The Ocean Race sia portavoce universale di valori quali l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità come di fatto previsto dall'undicesimo degli “Obiettivi di sviluppo sostenibile” promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive. “La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha raccontato **Paolo Moretti**, direttore UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto

Giannina Gaslini - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente ad integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

LA STAMPA

L'EVENTO

The Ocean Race, ecco il programma degli eventi all'Ocean Live Park

Sabato 24 l'apertura del villaggio della regata, domenica l'inaugurazione ufficiale. Ecco che cosa sapere

23 Giugno 2023 | Aggiornato 26 Giugno 2023 alle 11:44 | 3 minuti di lettura



The Ocean Race ha casa a Genova, sul nuovo Waterfront di Levante in corso di definizione, e si chiama Ocean Live Park. Un villaggio della regata, che si estende nella zona fieristica conosciuta per ospitare il Salone Nautico, e che è il polo principale della festa per l'arrivo del giro del mondo in equipaggio a tappe, con il resto della città.

Ecco il programma degli eventi a terra, come primo giro d'orizzonte.

Sabato 24 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Apertura Ocean Live Park e Marching Band (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando.

Ore 10.30 Annullo filatelico dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo Ecoracer25 (barca 100% riciclabile) e inaugurazione Innovation Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 Nave Scuola Palinuro della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante)

Ore 15.00 Inaugurazione Fiv Experience Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23)

Ore 16.30 Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo.

Ore 17.20 Tour delle autorità nel Village

Ore 18.00 Inaugurazione installazione artistica Marco Nereo Rotelli (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.45 Convegno "Eyes on Plastic" (Sala VO65 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 Meet&Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani "MiniTransat2023" presso FIVillage (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Ore 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.

Ore 13.45 Conferenza Stampa Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro.

Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Ore 14.30 Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Diretta

<https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8>)

Ore 15.30 Giovanni Malagò visita le aree sportive dell'Ocean Live Park (Fiv Village + Genova 2024)

Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro

Ore TBC Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends TBC)

Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace - 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30 Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 Genova 2024, Capitale europea dello Sport incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati.

Ore 13,30 Annuario Ligure dello Sport 2023, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 Presentazione del libro "Un Oceano di sogni", in ricordo del navigatore oceanico Simone Bianchetti: incontro con Inbar Meytsar e Fabio Pozzo (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario

Ore 18.00 L'esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Ore 12.30 Sulla rotta dei Corallo (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, , Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d'Oltremare.

ore 13:00 Innovation Workshop Genova Process – chiusura (Sala Optimist – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Antonio Di Natale

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23)

Ore 10.30 "Legends Coastal Race Genova-Portofino-Santa Margherita Ligure" (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12:00 Wheel on Wave. Incontro con Andrea Stella (Banchina F - Ormezzano 13 – Zona casette)

Presenti: Andrea Stella, Chicco Isenburg

Ore 13.30 Genova ridà vita a Cristoforo Colombo attraverso l'intelligenza artificiale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospiti: Susy De Martini, Marco Bucci, Francesco Rulli)

Ore 15.00 "Attenti a quei 3" con Alberto Riva, Ambrogio Beccaria, Andrea Fornaro (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 16.00 Conferenza stampa degli Skipper delle barche (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 18.00 Incontro con i Top Player italiani di Padel (Area Sport Genova 2024)

Presenti: Alessandra Bianchi, Andrea Fossati, Antonio Micillo, Daniele Cattaneo, Riccardo Sinicropi, Lorenzo Di Giovanni, Mauro Augustin Salandro.

Sabato 1 luglio 2023 (ore 10-23)

Ore 09.55 Lancio dei Paracadutisti della Brigata Folgore dell'Esercito Italiano con il Tricolore e la Bandiera di The Ocean Race Genova The Grand Finale (Banchina - Nave Palinuro)

Ore 10.15 Parata dei Team VO65 (Palco Centrale) e uscita dei Team VO65 (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Fanfara della Brigata Alpina Taurinense dell'Esercito Italiano (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 12.05 Inizio regata In Port Race V065 (al largo di Corso Italia)

Ore 12.15 Parata dei Team IMOCA (Palco Centrale) e uscita dei Team IMOCA (Pontili Waterfront Marina)

Ore 14.05 Inizio Regata In Port Race IMOCA (al largo di Corso Italia)

Ore 17.45 Premiazione The Ocean Race Assoluta e "Genova In Port Race" (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Andrea Abodi, Marco Bucci, Giovanni Toti, Richard Brisius.

Domenica 2 luglio 2023

Ore 10.00 Corriamo per le donne, le bambine e i bambini (Area Sport Genova 2024)

Ore 12.00 Finale del Campionato Mondiale del Pesto (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Roberto Panizza

Ore 18.00 Anteprima Maglia Genoa 2023-2024 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospite: Alberto Gilardino e alcuni giocatori rossoblù

Ore 19.00 Festa dei Volontari di Genova The Grand Finale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospite: Antonio Gambino

QUOTIDIANO NAZIONALE

il Resto del Carlino

FERRARA

28 giu 2023

La sfida di Alice: "Prima volta in barca a vela"

Copparo, la Leccioli con l'esoscheletro alla regata per una raccolta fondi dell'ospedale Gaslini. "L'obiettivo è un un robot riabilitativo"



La sfida di Alice: "Prima volta in barca a vela"

Robot indossabili restituiscono oggi a persone in carrozzina la posizione verticale e la possibilità di compiere passi. Un'esperienza che sta vivendo da due anni la 21enne **Alice Leccioli** dopo la sua prima passeggiata in piazza San Marco. Poi da quel giorno la ragazza di Copparo, affetta dalla nascita da diparesi spastica, non si è più fermata e ora è diventata un testimonial, una madrina delle iniziative che hanno l'obiettivo di

migliorare la vita degli altri, proprio come è successo a lei. Ieri mattina è stata di nuovo protagonista di un progetto di solidarietà: è intervenuta all'Ocean Live Park di Genova con il suo esoscheletro 'Felicità', ricevuto in dono 4 anni fa da un'anonima, per il charity event organizzato con l'obiettivo di aiutare il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini ad acquistare tramite una campagna di crowdfunding un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro. Il padre Mirco la accompagna ovunque: "È come fosse una missione per lei, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita". In occasione dell'arrivo di The Ocean Race, la regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni, Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". Alice cosa prova quando cammina: "Ho chiamato il mio esoscheletro Felicità: come la sensazione che ho provato alzandomi in piedi per la prima volta". Leccioli vuole che altri come lei possano utilizzare il robot ad altissima tecnologia composto da protesi e sensori, che accompagna meccanicamente i movimenti del corpo.

L'iniziativa di ieri ha avuto il plauso del direttore della medicina fisica e riabilitazione di Genova, Paolo Moretti: "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto presenta gravi disabilità che potrebbero beneficiare di un esoscheletro – spiega il medico –. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero con un impatto anche sulla sfera emotiva". "Felicità: come la sensazione che ho provato alzandomi in piedi per la prima volta". Anche Alice nel 2019 ricevette tanta solidarietà: una donatrice anonima – dopo aver visto un servizio delle Iene – le regalò il gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac.

Matteo Radogna

LA NAZIONE

La prima persona con esoscheletro in barca a vela per The Ocean Race

La 21enne ferrarese **Alice Leccioli** è nata con diparesi spastica e nel 2019 ha ricevuto l'impianto, ribattezzato "Felicità". Il 27 giugno lancia da Genova una campagna crowdfunding

Marianna Grazi - 26 Giugno 2023



Alice Leccioli, 21enne ferrarese, sarà la prima persona sostenuta da esoscheletro a salire a bordo di una barca a vela in occasione della tappa italiana di The Ocean Race (Facebook)

Su Genova prevista un'ondata "Felicità" per l'arrivo di **The Ocean Race**. Al gran finale della più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo, che **compie 50 anni** e per la prima volta nella storia arriva in Italia, grande spazio per la solidarietà.

Le prima donna con esoscheletro su una barca a vela



Alice Leccioli al Trofeo Sempione 2023 (Instagram)

Per l'occasione, infatti, **Alice Leccioli** affetta dalla nascita da diparesi spastica, sarà la prima persona sostenuta da **esoscheletro** a salire a bordo di una barca a vela. Il 27 giugno, all'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), la ragazza di Ferrara sarà protagonista di un *charity event* unico nel suo genere nella storia della nautica.

L'esoscheletro "Felicità"

E la felicità? È il nome che la 21enne ha dato all'**esoscheletro** riabilitativo Esko, che ha ricevuto nel 2019 da una **donatrice anonima**. Si tratta di un impianto robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus).

Quello 'indossato' dalla giovane ferrarese, quindi, è un vero e proprio gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



Alice è stata ospite a Le Iene nel 2019. Qui l'abbraccio con Matteo

Viviani (Facebook)

La diparesi spastica

Alice convive sin da quando è nata con una forma di paralisi cerebrale chiamata, in gergo medico, paraparesi spastica o anche **diparesi spastica**. Questa è causata da lesioni del sistema piramidale (la zona dell'encefalo preposta al controllo motorio) e caratterizzata da una compromissione di entrambi i lati del corpo con interessamento prevalente degli arti inferiori.

Si tratta del primo tipo di paralisi celebrale (su nove ad oggi conosciute) ad essere diagnosticata nella storia della medicina. Fu il britannico **William Little**, nel decennio successivo al 1860, a pubblicare i primi articoli su bambini affetti da una misteriosa rigidità degli arti, tanto che la condizione venne inizialmente chiamata "Sindrome di Little".

Le persone con paraparesi spastica hanno una caratteristica andatura a **gambe "a forbice"**, con le ginocchia e i piedi che si piegano ad angolazioni anomale.

In alcuni soggetti, quelli più gravi, anche le mani possono muoversi in maniera scoordinata. Invece chi ne è affetto ha uno **sviluppo cognitivo normale** e normali capacità di articolazione del linguaggio.



Leccioli ha ricevuto l'esoscheletro Esko nel 2019 grazie a una donazione anonima, che l'ha spinto a ribattezzarlo "Felicità"

La campagna "Gaslininsieme"

Così domani mattina, alle 10.30, Leccioli, grazie al suo esoscheletro "Felicità", accompagnata da Paolo Moretti, il direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'istituto Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del **Team Genova**, in occasione della giornata dedicata alla **Regata delle Legends** di The Ocean Race.

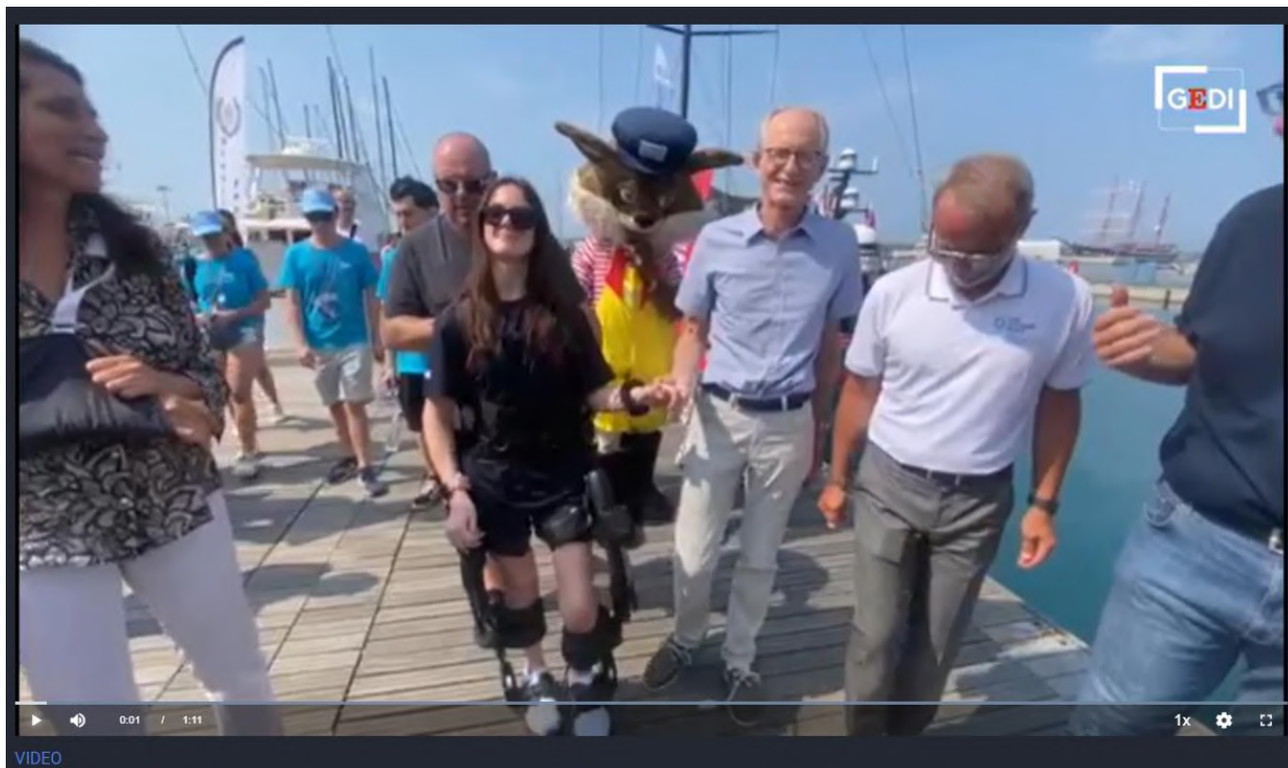
E lo farà per un'importante iniziativa benefica: dare il via alla **campagna crowdfunding Gaslininsieme** per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto genovese.

The Ocean Race

La regata che il 27 giugno per la **prima volta arriverà in Italia** è una gara di vela intorno al mondo, che si tiene ogni tre anni. Generalmente parte dall'Europa nel mese di ottobre, e nelle ultime edizioni ha avuto 9 o 10 tappe, con varie *in-port race* in molte delle città scalo.

Le partecipanti sono **squadre composte da 9 membri** d'equipaggio professionale che si trovano a gareggiare per più di 20 giorni alla volta in alcune tappe. Quest'anno la competizione spegne 50 candeline: partita da Alicante, in Spagna, terminerà la sua corsa proprio a Genova, dove ad assistere ci sarà anche la spettatrice d'eccezione, **Alice Leccioli** con "Felicità".

IL SECOLO XIX



The Ocean Race, **Alice Leccioli** per la prima volta su una barca grazie a un esoscheletro. Parte la raccolta fondi per il Gaslini

Alice Leccioli ha 21 anni, viene da Ferrara. È affetta da diparesi spastica dalla nascita e ha una missione: aiutare gli altri. Aiutare chi, come lei, ha problemi di deambulazione. Alice ha ricevuto in dono nel 2019, da una donatrice anonima, un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete ed incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. Si chiama EKSO, ma lei lo chiama «la mia felicità. Perché mi ha permesso di coronare il mio sogno. Cioè stare in piedi, guardare le persone negli occhi quando mi parlano. È stupendo». Alice è protagonista a The Ocean Race di un "charity event" unico nel suo genere: è salita per la prima volta a bordo di una barca, per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova. Il suo è un invito a donare. Servono 200 mila euro per acquistare il macchinario. «Fatelo: questo macchinario può aiutare le persone come me a essere più autonomi, a stare in piedi e non avete idea di quanto sia importante. Spero che la mia storia serva a raccogliere tanti fondi per comprare queste macchine che possono svoltare la vita a chi non cammina». «La maggior parte dei pazienti del nostro

reparto – ha raccontato Paolo Moretti, direttore della UOC di medicina fisica e riabilitazione del Gaslini - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente ad integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva». Servizio di Beatrice D'Oria

27/06/2023 01:11



LUCE!

La prima persona con esoscheletro in barca a vela per The Ocean Race

La 21enne ferrarese Alice Leccioli è nata con diparesi spastica e nel 2019 ha ricevuto l'impianto, ribattezzato "Felicità". Il 27 giugno lancia da Genova una campagna crowdfunding

La Gazzetta dello Sport

Tutto il rosa  della vita

G

CALCIO

MOTORI

TENNIS

CICLISMO

ALTRI SPORT

SPORT VARI

Vento e Vele

28 giugno 2023

Video: un'Ondata di Felicità

di Gian Luca Pasini



The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

by Marcello Strano

27 Giugno 2023 in Salute, Sport

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica è stata Alice Leccioli con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella".

È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/



“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande” ha raccontato Alice. Un’iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un’avventura umana unica, si fa portavoce universale di valori quali l’inclusione, l’integrazione e l’accessibilità come di fatto previsto dall’undicesimo degli “Obiettivi di sviluppo sostenibile” promossi dall’Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

“La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il claim di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta” spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. “L’obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è”.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha raccontato Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Istituto Giannina Gaslini che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell’utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l’ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.



ALICE LECCIOLI

Nata a Udine ma cresciuta a Ferrara, Alice Leccioli è affetta dalla nascita da diparesi spastica. Era il 2019 quando una donatrice anonima dopo aver visto un servizio delle Iene le regalò un esoscheletro, un robot ad altissima tecnologia composto da protesi e sensori, che accompagna meccanicamente i movimenti del corpo del valore attuale di circa 200mila euro. Usato in vari campi, non solo quello medico, è utilizzato esclusivamente nei centri dedicati alla riabilitazione, pubblici o convenzionati con il sistema sanitario nazionale. Alice lo ha chiamato Felicità, “come la sensazione che ho provato alzandomi in piedi per la prima volta” aveva dichiarato in una intervista. Tutto è nato quasi per scherzo: una chiacchierata con papà Mirco, lui che scrive alle Iene, il primo servizio in tv, il test in una clinica di Lecco dove è seguita per la riabilitazione, poi la sorpresa. Da quel momento è diventata una sorta di testimonial della ricerca scientifica. “L’esoscheletro è la mia felicità e può esserlo anche per tanti altri”, è per farlo conoscere e trasmetterne l’importanza riabilitativa che ha deciso di portarlo in giro per le piazze d’Italia.

LA LETTERA DELLA DONATRICE

La lettera che la donatrice anonima inviò ad Alice: “Cara Alice, ero molto tentata di venire a conoscerti. Ma per tanti motivi, primo fra tutti la mia timidezza, ho deciso che era meglio restare anonima. Una domenica per caso ero a letto con le mie figlie che hanno più o meno la tua età e abbiamo visto il bellissimo servizio di Matteo. Bellissimo soprattutto perché sei una ragazza super intelligente e di una sincerità disarmante. Ti meriti che la vita ti possa sorprendere oggi e mille altre volte ancora. Non ti stupire. Il mondo è pieno di persone che dedicano il loro tempo e le loro energie per gli altri, credimi. Il regalo lo hai fatto tu a noi”.



Donare la sua “Felicità” anche ad altre persone affette da disabilità motoria: questo l’obiettivo di Alice che ha voluto sensibilizzare l’opinione pubblica in occasione della sua primissima passeggiata su una barca.

Evelyn Novello • 28 Giugno 2023

WELLNESS

FELICITÀ

FIGURE DI RIFERIMENTO

Si alza dalla carrozzina, compie qualche passo e sorride. Alice Leccioli, 21 anni, è salita per la prima volta a bordo di una barca grazie al suo **esoscheletro da lei rinominato “Felicità”**, che è anche l'emozione che ha caratterizzato lo stato d'animo di tutti i presenti in quel momento. Alice è affetta, dalla nascita, da **diparesi spastica** a causa di una lesione cerebrale dovuta a una complicanza durante il parto. La sua storia ha commosso l'Italia perché, due anni fa, [dopo](#)

aver compiuto la prima passeggiata in Piazza San Marco con la protesi bionica, una donatrice sconosciuta gliene ha regalata una tutta sua. Da allora la vita di Alice è cambiata.

La tuta robotica di metallo e carbonio le consente di camminare e di abbattere molte barriere ma sa che alcune persone con le sue stesse difficoltà motoria non possono ancora godere di questo privilegio. Così, ospite al Waterfront di Genova, dove ieri è arrivata l'Ocean Race, il giro del mondo a vela, Alice ha affrontato una nuova sfida **camminando per la prima volta su una barca, anzi, due**: la storica *New Zealand Endeavour* e sul catamarano senza barriere *Lo Spirito di Stella*. Nell'occasione, ha lanciato una raccolta fondi per aiutare il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini ad acquistare un esoscheletro che **attualmente ha un costo di circa 200mila euro**.

Ad accompagnarla nella passeggiata, il direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto di Genova, Paolo Moretti, che ha accolto con entusiasmo l'iniziativa di Alice, consapevole dei tanti pazienti del suo reparto affetti da gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'acquisto di un esoscheletro, come Felicità. Il robot in questione è ad altissima tecnologia ed è composto da protesi e sensori, che accompagnano meccanicamente i movimenti del corpo. Alice, commossa, lo ha definito come **la sua seconda pelle e l'unico modo per consentirle di guardare persone negli occhi mentre parla**. Da qui, la volontà di diventare una sorta di testimonial della ricerca scientifica per donare Felicità anche agli altri.

 **Gaslininsieme**
23 ore fa 

"Non mi sono mai vista così piatta!"
La prima frase quando Alice si è potuta alzare con l'esoscheletro è stata questa.
Alice Leccioli è affetta da diparesi spastica, dovuta a complicanze durante il parto. Una ragazza di 21 anni che ti strega per voglia di raccontarsi e allegria.
Le sue giornate si svolgevano in sedia a rotelle in totale immobilità fino al 2019. Il papà di Alice scopre l'esistenza dell'esoscheletro: un dispositivo robotico medico che asseconda il movimento... Altro...



Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di Alice Leccioli, fino all’arrivo delle barche

Staff_ReteGenova 27 Giugno 2023 Sport

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di Alice Leccioli, fino all’arrivo delle barche

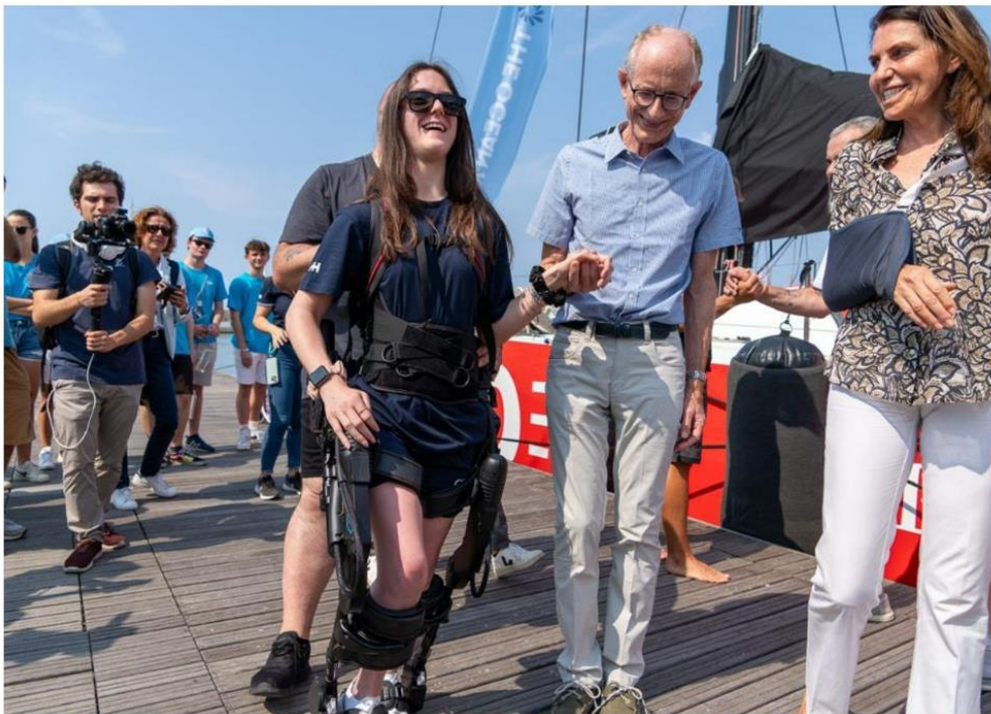
Liguria Sport: Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di Alice Leccioli, fino all’arrivo delle barche



La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante “passeggiata” di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato “felicità”. Si è svolta anche la Regata delle [...] Fonte: LiguriaSport.com

Disabile sale per la prima volta in barca: su Affari l'impresa eroica di Alice

Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca al Grand Finale di Genova: la sua storia su Affaritaliani.it



Alice Leccioli al Grand Finale di Genova

The Ocean Race, **Alice Leccioli** al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli **The Ocean Race**, la più straordinaria ed entusiasmante **regata velica** intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a **Genova** il 27 giugno un'ondata di Felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica è stata **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese **affetta dalla nascita da diparesi spastica** quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ.

Si tratta di un **esoscheletro riabilitativo** robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima

ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa “New Zealand Endeavour” e sul catamarano senza barriere “Lo Spirito di Stella”.



Alice Leccioli al Grand Finale di Genova

È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa.



Alice Leccioli al Grand Finale di Genova

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

Un'iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un'avventura umana unica, si fa portavoce universale di valori quali

l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità come di fatto previsto dall'undicesimo degli "Obiettivi di sviluppo sostenibile" promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

"La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il claim di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta", spiega **Lorenza Rosso**, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. "L'obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è".

Chi è **Alice Leccioli**

Nata a Udine ma cresciuta a Ferrara, **Alice Leccioli** è affetta dalla nascita da diparesi spastica. Era il 2019 quando una donatrice anonima dopo aver visto un servizio delle lene le regalò un **esoscheletro**, un robot ad altissima tecnologia composto da protesi e sensori, che accompagna meccanicamente i movimenti del corpo del valore attuale di circa 200mila euro. Usato in vari campi, non solo quello medico, è utilizzato esclusivamente nei centri dedicati alla riabilitazione, pubblici o convenzionati con il sistema sanitario nazionale.

Alice lo ha chiamato **Felicità**, "come la sensazione che ho provato alzandomi in piedi per la prima volta" aveva dichiarato in una intervista. Tutto è nato quasi per scherzo: una chiacchierata con papà Mirco, lui che scrive alle lene, il primo servizio in tv, il test in una clinica di Lecco dove è seguita per la riabilitazione, poi la sorpresa. Da quel momento è diventata una sorta di testimonial della ricerca scientifica. **"L'esoscheletro è la mia felicità e può esserlo anche per tanti altri"**, è per farlo conoscere e trasmetterne l'importanza riabilitativa che ha deciso di portarlo in giro per le piazze d'Italia.

La lettera della donatrice

La lettera che la donatrice anonima inviò ad Alice: "Cara Alice, ero molto tentata di venire a conoscerti. Ma per tanti motivi, primo fra tutti la mia timidezza, ho deciso che era meglio restare anonima. Una domenica per caso ero a letto con le mie figlie che hanno più o meno la tua età e abbiamo visto il bellissimo servizio di Matteo. **Bellissimo soprattutto perché sei una ragazza super intelligente** e di una sincerità disarmante. Ti meriti che la vita ti possa sorprendere oggi e mille altre volte ancora. Non ti stupire. Il mondo è pieno di persone che dedicano il loro tempo e le loro energie per gli altri, credimi. Il regalo lo hai fatto tu a noi".

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha raccontato Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La **riabilitazione robotica** inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". – salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

[ATTUALITÀ](#)

Alice Leccioli lancia il crowdfunding per donare un esoscheletro al Gaslini

La sfida per donare ai piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro

Redazione 27 giugno 2023 17:59



Sui moli dell'Ocean Live Park **Alice Leccioli** ha portato un'ondata di "Felicità": la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova.

Ekso, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e

tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella".

È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Di **Adnkronos** - 27 Giugno 2023



(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione

dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

"E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo

battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 unadonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di unesoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli artiinferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche dellacaliforniana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alicegrazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica eRiabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca,quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di unrobot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

"E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini unesoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti- presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con riperussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

Ho scritto e condiviso questo articolo

Author: Red Adnkronos Website:

<http://ilcentrotirreno.it/>

Email:

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Liguria - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà Alice Leccioli con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro è accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 8 letture

In questo articolo si parla di attualità

Questo articolo è stato pubblicato originariamente qui: <https://vivere.me/efxQ>

L'indirizzo breve è

Commenti

- **AOSTA di Redazione AostaSera**
- Ultima modifica: 26 Maggio
- 09:20

Crowdfunding per acquistare un esoscheletro per valdostani con disabilità

L'Associazione Lymph Foundation guidata da Andrea Borney lancia la raccolta fondi. Servono 200mila euro per l'acquisto dell'ausilio, che sarà messo a disposizione del centro riabilitativo Move Different di St. Christophe



Aiutiamo anche i disabili valdostani a sognare come Alice Leccioli. E' l'appello che arriva Lymph Foundation guidata da Andrea Borney dall'Associazione, per annunciare l'avvio di una raccolta fondi per acquistare un esoscheletro, che sarà messo a disposizione del centro riabilitativo Move Different di Saint-Christophe.

Il sogno di Alice Leccioli, 19 anni di Ferrara, di "poter camminare almeno una volta nella vita" è stato realizzato dalla trasmissione Le Iene e da una benefattrice anonima, che colpita dal servizio televisivo le ha donato un esoscheletro.

Sono passati due anni e ora Alice, ragazza con una paralisi cerebrale infantile costretta in sedia a rotelle dalla nascita, grazie ad un percorso riabilitativo straordinario, reso possibile da questo strumento, si alza in piedi, seppur con aiuto e pratica snowboard a Courmayeur, grazie ad un altro "esoscheletro", il B.A.S.S., lo snowboard ideato da Andrea Borney. Il sogno si è trasformato ora in un obiettivo: "poter giungere all'altare camminando".

"Possiamo aiutare tante persone a sognare come Alice, grazie ad un esoscheletro a disposizione e delle persone con disabilità valdostane" evidenzia in una nota Lymph Foundation, che ha attivato la campagna di crowdfunding sul proprio portale. L'obiettivo è di poter raccogliere i duecentomila euro necessari per l'acquisto dell'ausilio, che sarà messo a disposizione del centro riabilitativo Move Different di Saint-Christophe, una struttura all'avanguardia, in possesso di innovative tecnologie riabilitative, arricchite da test funzionali come la gate analysis.

Salpa da Genova l'Amerigo Vespucci Vuole portare l'Italia nel mondo

Salpa da Genova l'Amerigo Vespucci. Vuole portare l'Italia nel mondo (Di sabato 1 luglio 2023) su Tg.

La7.it - La cerimonia "Oggi con questa nave partono la cultura, la storia, l'innovazione, l'enogastronomia, tutto quello che il nome Italia evoca quando viene pronunciato ... Leggi sutg.la7

Advertising

E' il ministro della Difesa Guido Crosetto che inaugura la partenzadell'Amerigo Vespucci che salpa oggi da Genova per un viaggio di 20 mesi durante il quale avrà il compito di rappresentare il Paese ... Dopo le tappe di Livorno e La Spezia comincia il tour in cui lanave scuola della Marina Militare sarà ambasciatrice del made in Italy **Alice Leccioli** al Grand Finaledi Genova È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio unesoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'... La cerimonia"Oggi con questa navepartono la cultura, la storia, l'innovazione, l'enogastronomia, tutto quello che il nome Italia evocaquando viene pronunciato nel mondo". E' il ministro della Difesa ... Sulle note di "Con te partirò",tra l'omaggio delle sirene del porto e le lacrime dei parenti degli allievi e degli ufficiali, è...



Ocean Race, con l'esoscheletro a bordo di una barca per una raccolta fondi #finsubito #adessonews

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, **Alice**, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella

del Team Genova, per lanciare la campagna dicrowdfunding 'Gaslininsieme'. Raccolta fondi finalizzata all'acquisto di un robot riabilitativo, destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini. Sarà presente anche Paolo Moretti, direttore dell'Unità operativa di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini. L'appuntamento è fissato per martedì alle ore 10.30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

The Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla "felicità" di Alice Leccioli, fino all'arrivo delle barche

La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit

Genova. La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.



La Regata. Primo arrivo digiornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whipper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli Imoca trionfa nella settimana Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minuti. L'equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim – PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell'incidente alla partenza della tappa all'Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l'ultimo incidente. "Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro", ha detto all'arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. "Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l'intera regata e Rosalin Kuiper è stata l'unica donna a fare l'intero giro del pianeta".

L'evento. Suimoli dell'Ocean Live Park Alice Leccioli ha portato un'ondata di Felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al

reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna dicrowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

Il Summit. Genova capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre all'Assemblea generale delle Nazioni Unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. “Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani – ha detto il sindaco di Genova Marco Bucci -. La ricerca scientifica e il patrimonio culturale legato al mare sono alla base del Genova Process e siamo orgogliosi che porti il nome della nostra città. Porterà alla dichiarazione universale dei Diritti dell'Oceano, uno strumento ad oggi indispensabile per stabilire regole condivise da tutti i Paesi e far sì che i nostri oceani possano prosperare. Genova è una città portuale ma prima di tutto di mare, e in quanto tale ci poniamo in prima linea per preservarlo”. Si tratta di una serie di principi che salvaguardano la funzione dell'oceano, cosa che finora è mancata al livello internazionale. Una serie di principi per salvaguardare il funzionamento delle correnti, la biodiversità e tutto quello che è il mondo dell'oceano sotto tutti i punti di vista. Inclusi i fondali e le collettività che vivono nell'oceano. Il sindaco di Genova Marco Bucci ha firmato l'adesione di Genova ai principi che saranno alla base della dichiarazione della Carta dei diritti. Durante l'incontro di stamani sono stati molti gli addetti ai lavori – da sportivi a stakeholder, scienziati ed esperti – che hanno raccontato l'importanza della Carta e, più in generale, della salvaguardia degli oceani. La Carta, è stato spiegato, sarà un documento abbastanza complesso, conseguenza naturale dato che si parla di acqua, ovvero dell'elemento che al 70% costituisce il nostro pianeta.

Innovation Village. Grande interesse per il laboratorio a cura dell'Istituto per lo Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in Ambiente Marino del CNR “Microplastiche in mare: un macroproblema!”. I giovani partecipanti hanno lavorato insieme ai ricercatori campionando acqua di mare, per individuare l'eventuale presenza di microplastiche tramite un innovativo sistema di filtrazione. Hanno così potuto toccare con mano i danni causati dalla plastica osservando la sua interazione con gli organismi marini e l'ambiente circostante. Un modo per sensibilizzare le nuove generazioni ma non solo a una maggiore attenzione al riciclo e alla tutela dei mari; l'attività sarà riproposta anche il 28 e il 30 giugno alle ore 10:00 e alle 14:00. Procedono negli spazi di Innovation Village, i workshop e gli incontri di Genova Smart City, l'Associazione che sotto l'egida del Comune di Genova promuove e

persegue un'alta qualità della vita, attraverso lo sviluppo sostenibile, basato su innovazione e tecnologia: oggi l'incontro con piccole imprese e start up per far conoscere i bandi e fondi a disposizione per progetti tecnologici innovativi, anche di livello internazionale.

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". –salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Pubblicato il 27 Giugno 2023

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di Alice Leccioli, fino all'arrivo delle barche

La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante “passeggiata” di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato “felicità”. Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.

La Regata. Primo arrivo di giornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whipper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli uomini trionfa nella settima tappa Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minuti. L'equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim – PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell'incidente alla partenza della tappa all'Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l'ultimo incidente. “Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro”, ha detto all'arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. “Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l'intera regata e Rosalin Kuiper è stata l'unica donna a fare l'interogiro del pianeta”.

L'evento. Sui moli dell'Ocean Live Park Alice Leccioli ha portato un'ondata di Felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa “New Zealand Endeavour” e sul catamarano senza barriere “Lo Spirito di Stella”. È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslini insieme, la fondazione dedicata alla raccolta

Meta Time, Marco Callai



fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice

Il Summit. Genova capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre all'Assemblea generale delle Nazioni Unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. “Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani – ha detto il sindaco di Genova Marco Bucci -. La ricerca scientifica e il patrimonio culturale legato al mare sono alla base del Genova Process e siamo orgogliosi che porti il nome della nostra città. Porterà alla dichiarazione universale dei Diritti dell'Oceano, uno strumento ad oggi indispensabile per stabilire regole condivise da tutti i Paesi e far sì che i nostri oceani possano prosperare. Genova è una città portuale ma prima di tutto di mare, e in quanto tale ci poniamo in prima linea per preservarlo”. Si tratta di una serie di principi che salvaguardano la funzione dell'oceano, cosa che finora è mancata a livello internazionale. Una serie di principi per salvaguardare il funzionamento delle correnti, la biodiversità e tutto quello che è il mondo dell'oceano sotto tutti i punti di vista. Inclusi i fondali e le collettività che vivono nell'oceano. Il sindaco di Genova Marco Bucci ha firmato l'adesione di Genova ai principi che saranno alla base della dichiarazione della Carta dei diritti. Durante l'incontro di stamani sono stati molti gli addetti ai lavori – da sportivi a stakeholder, scienziati ed esperti – che hanno raccontato l'importanza della Carta e, più in generale, della salvaguardia degli oceani. La Carta, è stato spiegato, sarà un documento abbastanza complesso, conseguenza naturale dato che si parla di acqua, ovvero dell'elemento che al 70% costituisce il nostro pianeta.

Innovation Village. Grande interesse per il laboratorio a cura dell'Istituto per lo Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in Ambiente Marino del CNR “ Microplastiche in mare: un macroproblema! “. I giovani partecipanti hanno lavorato insieme ai ricercatori campionando acqua di mare, per individuare l'eventuale presenza di microplastiche tramite un innovativo sistema di filtrazione. Hanno così potuto toccare con mano i danni causati dalla plastica osservando la sua interazione con gli organismi marini e l'ambiente circostante. Un modo per sensibilizzare le nuove generazioni ma non solo a una maggiore attenzione al riciclo e alla tutela dei mari; l'attività sarà riproposta anche il 28 e il 30 giugno alle ore 10:00 e alle 14:00.

Procedono negli spazi di Innovation Village, i workshop e gli incontri di Genova Smart City, l'Associazione che sotto l'egida del Comune di Genova promuove e persegue un'alta qualità della vita, attraverso lo sviluppo sostenibile, basato su innovazione e tecnologia: oggi l'incontro con piccole imprese e start up per far conoscere i bandi e

fondi a disposizione per progetti tecnologici innovativi, anche di livello internazionale.

Ocean Race, il Team Holcim-PRB taglia il traguardo di Genova per primo. Ma a decidere la vittoria sarà la giuria

Il secondo classificato, con un solo punto di scarto, l'11th Hour Racing Team, era rimasto in testafino alla penultima tappa. La barca è stata speronata alla partenza dall'Aia dal Team Guyot e l'igiuria potrebbe tener conto delle conseguenze dell'incidente riportando la squadra al primo posto

La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.

La Regata. Primo arrivo di giornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whiper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli Imoca trionfa nella settima tappa Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minuti. L'equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim - PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell'incidente alla partenza della tappa all'Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l'ultimo incidente. "Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro", ha detto all'arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. "Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l'intera regata e Rosalin Kuiper è stata l'unica donna a fare l'intergiro del pianeta".

L'evento. Sui moli dell'Ocean Live Park Alice Leccioli ha portato un'ondata di felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere

“Lo Spirito di Stella”. È stata l’occasione per lanciare un’iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell’ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

Alice non cammina da quando è nata: «Ma questa macchina me lo consente, è il sogno della vita»

Ieri ha superato l'ennesima a barriera: salire in barca. Lo ha fatto a Genova, tappa conclusiva del giro del mondo a vela: «Qui per raccogliere fondi a favore del Gaslini per comprarne altre»

Salza dalla carrozzina, muove qualche passo, si ferma e sorride: «Questa macchina ha incredibilmente realizzato il sogno della mia vita, vedermi in piedi, vedere le persone negli occhi mentre parlo, mentre parlo con tutti voi, ed è stupendo». **Alice Leccioli** è una forza della natura ed è colma di felicità. Affetta da diparesi spastica a causa di una lesione cerebrale dovuta a una complicanza durante il parto, ferrarese, ventuno anni, da

quattro Alice vive accompagnata da un esoscheletro che le ha cambiato la vita e le consente di camminare e di abbattere molte barriere. Ospite al Waterfront di Genova, dove ieri è arrivata l'Ocean Race, il giro del mondo a vela, ha superato l'ennesimo ostacolo: la barca. Ci è salita e nell'occasione ha lanciato una raccolta fondi a favore dell'ospedale Gaslini «perché altre persone possano godere di questa macchina che dà felicità... È la mia missione, condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria a acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande». (Andrea Pasqualetto / Corriere Tv). Guarda il video su Corriere: [cammina-quando-nata-ma-questa-macchina-me-consente-sogno-vita/f968a8dc-14fa-11ee-a0c4-41cb9b8050f2](https://www.corriere.it/cammina-quando-nata-ma-questa-macchina-me-consente-sogno-vita/f968a8dc-14fa-11ee-a0c4-41cb9b8050f2)





THE OCEAN RACE - GENOVA GRAND FINALE

The Ocean Race: a Genova una giornata piena di emozioni

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettorre, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni - con Genova capofila - e la Commissione europea. Al centro della

giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. "Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani", spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. "La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente". La Missione "Oceani e Acqua" si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche "Eyes on Plastic", un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova - Genova Blue District, Job Centre - all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello

della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

27/06/2023 09:26:00

Ocean Race: **Alice Leccioli** salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova



26/06/2023 CULTURA E SPETTACOLO

Tutti gli articoli | [Condividi](#) | [Avvisami](#) | [Mia Informazione](#)

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in **Italia**, porterà a **Genova** il 27 giugno un'ondata di Felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ. (*SavonaNews.it*)

Se ne è parlato anche su altre testate

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice

anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. ([Adnkronos](#))

Le prima donna con esoscheletro su una barca a vela Su **Genova** prevista un'ondata "Felicità" per l'arrivo di The Ocean Race. Al gran finale della più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in **Italia**, grande spazio per la solidarietà. ([Luce](#))

Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). ([www.comune.genova.it - le notizie in Comune](http://www.comune.genova.it))



The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli.

Qui, al Waterfront di Levante, è arrivata in pompa magna per lanciare una raccolta fondi per l'ospedale Gaslini così che possa acquistare un esoscheletro per la rieducazione dei suoi pazienti. **Alice Leccioli**, 21 anni di Ferrara, arrivata all'Ocean Live Park con il suo esoscheletro, donato da una anonima quattro anni fa dopo aver visto un servizio alle Iene. (Primocanale)

Genova. La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di **Alice Leccioli** e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". (Genova24.it)

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità. (SettimanaSport)

Alice non cammina da quando è nata: «Ma questa macchina me lo consente, è il sogno della vita»

Furio Piccione

Ieri ha superato l'ennesima a barriera: salire in barca. Lo ha fatto a Genova, tappa conclusiva del giro del mondo a vela: «Qui per raccogliere fondi a favore del Gaslini per comprarne altre»

Salza dalla carrozzina, muove qualche passo, si ferma e sorride: «Questa macchina ha incredibilmente realizzato il sogno della mia vita, vedermi in piedi, vedere le persone negli occhi mentre parlo, mentre parlo con tutti voi, ed è stupendo». **Alice Leccioli** è una forza della natura ed è colma di felicità. Affetta da diparesi spastica a causa di una lesione cerebrale dovuta a una complicanza durante il parto, ferrarese, ventuno anni, da



quattro Alice vive accompagnata da un esoscheletro che le ha cambiato la vita e le consente di camminare e di abbattere molte barriere. Ospite al Waterfront di Genova, dove ieri è arrivata l'Ocean Race, il giro del mondo a vela, ha superato l'ennesimo ostacolo: la barca. Ci è salita e nell'occasione ha lanciato una raccolta fondi a favore dell'ospedale Gaslini «perché altre persone possano godere di questa macchina che dà felicità... È la mia missione, condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria a acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande». (Andrea Pasqualetto / Corriere Tv). Guarda il video su Corriere: [cammina-quando-nata-ma-questa-macchina-me-consente-sogno-vita/f968a8dc-14fa-11ee-a0c4-41cb9b8050f2](https://www.corriere.it/cammina-quando-nata-ma-questa-macchina-me-consente-sogno-vita/f968a8dc-14fa-11ee-a0c4-41cb9b8050f2)

Il Gaslini di Genova lancia una raccolta fondi per l'acquisto di un esoscheletro riabilitativo robotizzato

Testimonial d'eccezione, **Alice Leccioli**, ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesispastica. Approfondimenti

29 giugno 2023 29 giu 2023

GENOVA - C'è spazio anche per la ricerca, la solidarietà e l'inclusività all'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, in occasione dell'arrivo della Ocean Race. L'istituto pediatrico del capoluogo ligure, Giannina Gaslini, e la fondazione Gaslininsieme hanno lanciato una campagna di crowdfunding per l'acquisto di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete ed incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus), distribuito in Italia dalla genovese Emac e frutto delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

Testimonial d'eccezione, **Alice Leccioli**, ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica, che è salita per la prima volta a bordo di una barca, grazie all'esoscheletro Ekso, che lei chiama 'Felicità', donatole nel 2019 da una donatrice anonima. "Spero che la mia piccola testimonianza possa invogliare all'acquisto di ulteriore felicità - afferma la giovane, mentre cammina tra le banchine - donate per queste macchine che possono completamente svoltare la vita alle persone che hanno bisogno di vedersi in piedi, come me. Questa macchina ha realizzato il mio sogno della vita: vedermi in piedi, vedere finalmente le persone negli occhi".

Le donazioni sono raccolte attraverso il link https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/ e l'obiettivo da raggiungere è fissato in 200.000 euro. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro - spiega Paolo Moretti, direttore di Medicina fisica e riabilitazione del Gaslini - per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto, con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica, inoltre, consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Liguria - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro è accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 8 letture

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla "felicità" di Alice Leccioli, fino all'arrivo delle barche

La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit.

Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.



La Regata. Primo arrivo di giornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whiper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli Imoca trionfa nella settima tappa Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minuti. L'equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim – PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell'incidente alla partenza della tappa all'Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l'ultimo incidente. "Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro", ha detto all'arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. "Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l'intera regata e Rosalin Kuiper è stata l'unica donna a fare l'intergiro del pianeta".

L'evento. Sui moli dell'Ocean Live Park Alice Leccioli ha portato un'ondata di felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslini insieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi

Navigamus

dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

Il Summit. Genova capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre all'Assemblea generale delle Nazioni Unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. “Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani - ha detto il sindaco di Genova Marco Bucci -. La ricerca scientifica e il patrimonio culturale legato al mare sono alla base del Genova Process e siamo orgogliosi che porti il nome della nostra città. Porterà alla dichiarazione universale dei Diritti dell'Oceano, uno strumento ad oggi indispensabile per stabilire regole condivise da tutti i Paesi e far sì che i nostri oceani possano prosperare. Genova è una città portuale ma prima di tutto di mare, e in quanto tale ci poniamo in prima linea per preservarlo”. Si tratta di una serie di principi che salvaguardano la funzione dell'oceano, cosa che finora è mancata al livello internazionale. Una serie di principi per salvaguardare il funzionamento delle correnti, la biodiversità e tutto quello che è il mondo dell'oceano sotto tutti i punti di vista. Inclusi i fondali e le collettività che vivono nell'oceano. Il sindaco di Genova Marco Bucci ha firmato l'adesione di Genova ai principi che saranno alla base della dichiarazione della Carta dei diritti. Durante l'incontro di stamani sono stati molti gli addetti ai lavori - da sportivi a stakeholder, scienziati ed esperti - che hanno raccontato l'importanza della Carta e, più in generale, della salvaguardia degli oceani. La Carta, è stato spiegato, sarà un documento abbastanza complesso, conseguenza naturale dato che si parla di acqua, ovvero dell'elemento che al 70% costituisce il nostro pianeta.

Innovation Village. Grande interesse per il laboratorio a cura dell'Istituto per lo Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in Ambiente Marino del CNR "Microplastiche in mare: un macroproblema!". I giovani partecipanti hanno lavorato insieme ai ricercatori campionando acqua di mare, per individuare l'eventuale presenza di microplastiche tramite un innovativo sistema di filtrazione. Hanno così potuto toccare con mano i danni causati dalla plastica osservando la sua interazione con gli organismi marini e l'ambiente circostante. Un modo per sensibilizzare le nuove generazioni ma non solo a una maggiore attenzione al riciclo e alla tutela dei mari; l'attività sarà riproposta anche il 28 e il 30 giugno alle ore 10:00 e alle 14:00.

Procedono negli spazi di Innovation Village, i workshop e gli incontri di Genova Smart City, l'Associazione che sotto l'egida del Comune di Genova promuove e persegue un'alta qualità della vita, attraverso lo sviluppo sostenibile, basato su innovazione e tecnologia: oggi l'incontro con piccole imprese e start up per far conoscere i bandi e

fondi a disposizione per progetti tecnologici innovativi, anche di livello internazionale.

Quante emozioni all'Ocean Live Park. Arriva WindWhisper, la prima barca

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale.

Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.



Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festagrande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnata dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani alla via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini 6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno

Navigamus

importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto diriferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa deisindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni - con Genovacapofila - e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune deisindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova - Genova Blue District, Job

Navigamus

Centre - all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Meta Time

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

Copyright SICILIAREPORT.IT © Riproduzione riservata

[Clicca per una donazione](#)

[Iscriviti alla newsletter](#)

The Ocean Race: **Alice Leccioli** al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca. A Genova un'ondata di Felicità ha lanciato la raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla "felicità" di Alice Leccioli, fino all'arrivo delle barche

Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità" e la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race

La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.

La Regata. Primo arrivo di giornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whisper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli Imoca trionfa nella settima tappa Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minuti. L'equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim - PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell'incidente alla partenza della tappa all'Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l'ultimo incidente. "Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro", ha detto all'arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. "Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l'intera regata e Rosalin Kuiper è stata l'unica donna a fare l'intergiro del pianeta".

L'evento. Sui moli dell'Ocean Live Park Alice Leccioli ha portato un'ondata di felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di

donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

Il Summit. Genova capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre all'Assemblea generale delle Nazioni Unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. “Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani - ha detto il sindaco di Genova Marco Bucci -. La ricerca scientifica e il patrimonio culturale legato al mare sono alla base del Genova Process e siamo orgogliosi che porti il nome della nostra città. Porterà alla dichiarazione universale dei Diritti dell'Oceano, uno strumento ad oggi indispensabile per stabilire regole condivise da tutti i Paesi e far sì che i nostri oceani possano prosperare. Genova è una città portuale ma prima di tutto di mare, e in quanto tale ci poniamo in prima linea per preservarlo”. Si tratta di una serie di principi che salvaguardano la funzione dell'oceano, cosa che finora è mancata al livello internazionale. Una serie di principi per salvaguardare il funzionamento delle correnti, la biodiversità e tutto quello che è il mondo dell'oceano sotto tutti i punti di vista. Inclusi i fondali e le collettività che vivono nell'oceano. Il sindaco di Genova Marco Bucci ha firmato l'adesione di Genova ai principi che saranno alla base della dichiarazione della Carta dei diritti. Durante l'incontro di stamani sono stati molti gli addetti ai lavori - da sportivi a stakeholder, scienziati ed esperti - che hanno raccontato l'importanza della Carta e, più in generale, della salvaguardia degli oceani. La Carta, è stato spiegato, sarà un documento abbastanza complesso, conseguenza naturale dato che si parla di acqua, ovvero dell'elemento che al 70% costituisce il nostro pianeta.

Innovation Village. Grande interesse per il laboratorio a cura dell'Istituto per lo Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in Ambiente Marino del CNR "Microplastiche in mare: un macroproblema!". I giovani partecipanti hanno lavorato insieme ai ricercatori campionando acqua di mare, per individuare l'eventuale presenza di microplastiche tramite un innovativo sistema di filtrazione. Hanno così potuto toccare con mano i danni causati dalla plastica osservando la sua interazione con gli organismi marini e l'ambiente circostante. Un modo per sensibilizzare le nuove generazioni ma non solo a una maggiore attenzione al riciclo e alla tutela dei mari; l'attività sarà riproposta anche il 28 e il 30 giugno alle ore 10:00 e alle 14:00.

Procedono negli spazi di Innovation Village, i workshop e gli incontri di Genova Smart City, l'Associazione che sotto l'egida del Comune di Genova

promuove e persegue un'alta qualità della vita, attraverso lo sviluppo sostenibile, basato su innovazione e tecnologia: oggi l'incontro con piccole imprese e start up per far conoscere i bandi e fondi a disposizione per progetti tecnologici innovativi, anche di livello internazionale.

La storia di Alice, la 21enne con il suo esoscheletro «Felicità» sale per la prima volta in barca a vela per una raccolta fondi: «Una missione»

Alice Leccioli ha 21 anni. È affetta dalla nascita da diparesi spastica. Oggi, martedì 27 giugno, è arrivata all'Ocean Live Park di Genova con il

suo esoscheletro «Felicità», ricevuto in dono 4 anni fa da un'anonima, per il charity event organizzato con l'obiettivo di aiutare il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini ad acquistare tramite una campagna di crowdfunding un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro. «È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della r...



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.



Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

All'Ocean Race **Alice Leccioli** la prima persona con esoscheletro realizzato su misura sale a bordo di una barca in autonomia e lancia una raccolta solidale per donare un robot riabilitativo all'Ospedale Gaslini (R. Bobbio)

Di redazione genova - 27/06/2023



La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di **Alice Leccioli** e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.

Hanno attraccato e sono stati accolti con piatti di trofie al pesto gli atleti norvegesi del team Jajo, che ha tagliato il traguardo qualche minuto dopo l'una aggiudicandosi il

secondo posto. Stessa accoglienza per la prima delle barche IMOCA, il team tedesco Malizia, vincitori dell'ultima tappa, dall'Aja a Genova.

Sulla banchina oltre a centinaia di spettatori anche il team di Wind Whisper, la VO60 che ieri ha vinto la categoria dedicata a questo tipo di imbarcazioni, la Sprint Cup. Per team Malizia invece il resto del gruppo ha prima fatto il bagno proprio di fronte al molo, per scaricare la tensione in attesa dei loro compagni arrivati poi sulle note di "Don't stop me now" verso le 14.

Il team norvegese dello skipper Jelmer van Beek è anche uno dei gruppi attaccati dalle orche nell'Oceano Atlantico. "È stato impressionante vedere le orche, bellissimi animali, ma sicuramente un momento pericoloso per il team. Abbiamo rallentato e aspettato che se ne andassero", hanno raccontato dalla barca.

A bordo della barca che batte bandiera tedesca un team di giovani guidati dallo skipper Boris Herrmann.

Poco dopo, sempre parlando di Imoca, è arrivata anche Biotherm, seguita a ruota da Holcim - PRB.

Sui moli dell'Ocean Live Park **Alice Leccioli** ha portato un'ondata di Felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKSO, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus).

Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

Roberto Bobbio

The Grand Finale: quante emozioni all'Ocean Live Park

The Grand Finale: quante emozioni all'Ocean Live Park

- [26 Giugno 2023](#)
- 5:40 pm
- [Ocean Race](#), [ussi liguria](#)

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

“Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate”, sorride l’assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. “La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

La storia di Alice, la 21enne con il suo esoscheletro «Felicità» sale per la prima volta in barca a vela per una raccolta fondi: «Una missione»



Di OPEN.ONLINE

27 GIUGNO 2023

Alice Leccioli ha 21 anni. È affetta dalla nascita da diparesi spastica. Oggi, martedì 27 giugno, è arrivata all'Ocean Live Park di Genova con il suo esoscheletro «Felicità», ricevuto in dono 4 anni fa da un'anonima, per il charity event organizzato con l'obiettivo di aiutare il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini ad acquistare tramite una campagna di crowdfunding un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro. «È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita», ha detto la ventunenne di Ferrara. Nel Waterfront di Genova, in occasione dell'arrivo di The Ocean Race, la regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni, Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica «New Zealand Endeavour» e sul catamarano senza barriere «Lo Spirito di Stella»....



www.zazoom.it

'The Ocean Race' a Genova | Alice con esoscheletro in regata a Genova

Autore : [sbircialanotizia](#)

[Commenta](#)

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova (Di martedì 27 giugno 2023) Per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo **'The Ocean Race'**, la più straordinaria **regata** velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a **Genova**. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice** Leccioli con il suo **esoscheletro** 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un **esoscheletro** riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, ...

[Leggi su sbircialanotizia](#)

All'Ocean Live Park arriva Alice, la prima persona in barca con esoscheletro

27/06/2023

CULTURA E SPETTACOLO

Alice Leccioli, 21 anni di **Ferrara**, arrivata all'Ocean Live Park con il suo esoscheletro, donato da una anonima quattro anni fa dopo aver visto un servizio alle Iene. Qui, al Waterfront di **Levante**, è arrivata in pompa magna per lanciare una raccolta fondi per l'ospedale Gaslini così che possa acquistare un esoscheletro per la rieducazione dei suoi pazienti. Accompagnata dal papà Mirko, Alice ha detto: “Voglio regalare questa felicità a tutti”. ([Primocanale](#))

Ne parlano anche altri giornali

Genova. “Questa è la mia seconda pelle, questa macchina ha realizzato il mio sogno della vita, vedere le persone negli occhi mentre parlo con loro, mentre parlo con tutti voi”. **Alice Leccioli** ha 21 anni ed è nata con una malattia congenita, la diparesi spastica. ([Genova24.it](#))

Oggi ospite in banchina al Waterfront di **Levante** **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro “Felicità”, così battezzato dalla ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). ([www.comune.genova.it - le notizie in Comune](#))

Su Genova prevista un'ondata “Felicità” per l'arrivo di The Ocean Race. Al gran finale della più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, grande spazio per la solidarietà. ([Luce](#))



The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. ([*Adnkronos*](#))

La storia. Il Liceo “Luigi Garofano” – prendendo il nome dal famoso medico capuano che diresse il locale ospedale civile e militare – nasce nel 1972 come Liceo Scientifico, sezione distaccata del Liceo di Caserta. ([*Caserta Web*](#))

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità. ([*SettimanaSport*](#))



All'Ocean Live Park arriva Alice, la prima persona in barca con esoscheletro

ALTRE NEWS

The Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di **Alice Leccioli**, fino all’arrivo delle barche

di **Redazione Genova24**

27 Giugno 2023 20:11

Genova. La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all’ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l’emozionante “passeggiata” di **Alice Leccioli** e il suo esoscheletro ribattezzato “felicità”. Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.

La Regata. Primo arrivo di giornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whipper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli Imoca trionfa nella settima tappa Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minuti. L’equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim – PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell’incidente alla partenza della tappa all’Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l’ultimo incidente. “Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro”, ha detto all’arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. “Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l’intera regata e Rosalin Kuiper è stata l’unica donna a fare l’intero giro del pianeta”.

Dal Summit per la carta degli oceani alla felicità di **Alice Leccioli**

Sport

Da **The Ocean Race**

27/06/2023 - 17:44

- **Regate**

La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit. Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di **Alice Leccioli** e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.

La Regata. Primo arrivo di giornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whiper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli Imoca trionfa nella settima tappa Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minunito. L'equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim – PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell'incidente alla partenza della tappa all'Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l'ultimo incidente. "Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro", ha detto all'arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. "Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l'intera regata e Rosalin Kuiper è stata l'unica donna a fare l'intero giro del pianeta".

L'evento. Sui moli dell'Ocean Live Park **Alice Leccioli** ha portato un'ondata di Felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome

tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link:

https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

Il Summit. Genova capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre all'Assemblea generale delle Nazioni unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. "Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani - ha detto il sindaco di Genova Marco Bucci -. La ricerca scientifica e il patrimonio culturale legato al mare sono alla base del Genova Process e siamo orgogliosi che porti il nome della nostra città. Porterà alla dichiarazione universale dei Diritti dell'Oceano, uno strumento ad oggi indispensabile per stabilire regole condivise da tutti i Paesi e far sì che i nostri oceani possano prosperare. Genova è una città portuale ma prima di tutto di mare, e in quanto tale ci poniamo in prima linea per preservarlo". Si tratta di una serie di principi che salvaguardano la funzione dell'oceano, cosa che finora è mancata a livello internazionale. Una serie di principi per salvaguardare il funzionamento delle correnti, le biodiversità e tutto quello che è il mondo dell'oceano sotto tutti i punti di vista. Inclusi i fondali e le collettività che vivono nell'oceano. Il sindaco di Genova Marco Bucci ha firmato l'adesione di Genova ai principi che saranno alla base della dichiarazione della Carta dei diritti. Durante l'incontro di stamani sono stati molti gli addetti ai lavori - da sportivi a stakeholder, scienziati ed esperti - che hanno raccontato l'importanza della Carta e, più in generale, della salvaguardia degli oceani. La Carta, è stato spiegato, sarà un documento abbastanza complesso, conseguenza naturale dato che si parla di acqua, ovvero dell'elemento che al 70% costituisce il nostro pianeta.

Innovation Village. Grande interesse per il laboratorio a cura dell'Istituto per lo Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in Ambiente Marino del CNR "Microplastiche in mare: un macro problema!". I giovani partecipanti hanno lavorato insieme ai ricercatori campionando acqua di mare, per individuare l'eventuale presenza di microplastiche tramite un innovativo sistema di filtrazione. Hanno così potuto toccare con mano i danni causati dalla plastica

osservando la sua interazione con gli organismi marini e l'ambiente circostante. Un modo per sensibilizzare le nuove generazioni ma non solo a una maggiore attenzione al riciclo e alla tutela dei mari; l'attività sarà riproposta anche il 28 e il 30 giugno alle ore 10:00 e alle 14:00.

Procedono negli spazi di Innovation Village, i workshop e gli incontri di Genova Smart City, l'Associazione che sotto l'egida del Comune di Genova promuove e persegue un'alta qualità della vita, attraverso lo sviluppo sostenibile, basato su innovazione e tecnologia: oggi l'incontro con piccole imprese e start up per far conoscere i bandi e fondi a disposizione per progetti tecnologici innovativi, anche di livello internazionale.



SPORT E AMBIENTE

The Ocean Race, vittoria finale ancora in bilico. E l'evento lancia la Carta dei diritti dell'Oceano

Dopo uno speronamento giovedì la giuria si riunirà per il verdetto finale. Antonio Di Natale, biologo marino, mette in guardia sulla necessaria tutela del nostro mare

di **Redazione**

27 Giugno 2023 20:01

Liguria. Gli svizzeri di **Team Holcim-PRB** chiudono al primo posto la regata intorno al mondo Ocean Race 2023, riservata alla classe Imoca. **Per un solo punto, 34 a 33, hanno superato 11th Hour Racing Team**, l'imbarcazione che era in vantaggio all'inizio dell'ultima tappa ma che è stata speronata alla partenza all'Aia da Team Guyot.

Proprio in seguito alla collisione **la classifica finale potrebbe cambiare** giovedì prossimo quando la giuria si riunirà a Genova per discutere il caso.

A guidare la barca svizzera lo skipper francese **Benjamin Schwartz** e tra i componenti dell'equipaggio c'è il milanese **Ambrogio Beccaria** che nel 2019 è stato il primo italiano a conquistare la Minitransat in solitario.

– Ma non solo sport, al centro dell'Ocean Race anche la bozza della **Carta universale dei diritti dell'Oceano**, punto d'arrivo del cosiddetto **Genova Process**. Sicuramente sarà presentato il 18 settembre all'assemblea generale delle Nazioni Unite che, a sua volta, ci metterà mano.

Ma quali sono i punti cardine della Carta dei diritti dell'Oceano? Lo ha spiegato, nell'ambito del summit internazionale aperto questa mattina a Genova, **Antonio Di Natale, biologo marino** e segretario generale della Fondazione Acquario di Genova.

Di Natale, che ha lavorato in oltre 65 Paesi ed è autore di centinaia tra laviri scientifici, libri e rapporti. Attualmente opera come esperto in tre gruppi ONU e per DG-MARE ed è nel Core Group per lo sviluppo della Chart of Ocean Rights.

“Si tratta di un documento non molto lungo ma abbastanza complesso – spiega Di Natale – parliamo non solo dell'Oceano ma del ciclo dell'acqua in generale, non è un regolamento, non è una legge, ma mette dei paletti su quella che deve essere la protezione, protezione dell'oceano come sistema, bisogna garantire il funzionamento, bisogna fare in modo che le correnti possano esistere regolarmente, che gli ecosistemi siano funzionanti”.

La Carta è pronta?

“Siamo in dirittura d'arrivo – precisa Di Natale – **ma il documento è in itinere**, sarà completato entro l'assemblea generale delle Nazioni Unite del 18 settembre che poi ci metterà mano, quello che più conta è che dobbiamo smetterla di versare in mare dei contaminanti persistenti perché la natura non ce la fa”.

Quali sono le sostanze che avvelenano il sistema dell'Oceano?

“Sono molte – continua il biologo, tra le tante, il bcb, sostanze di scarto di prodotti industriali, c'è il vecchio ddt che si trova in mare ancora dopo un secolo di divieti, ci sono le plastiche che durano tantissimo, che si rompono, si frammentano e diventano microplastiche e poi le ritroviamo nei nostri fluidi corporei”.

Ma la Carta si occupa anche di cultura, di uomini e donne...

“Esatto, vogliamo che non si perdano quelle antiche **culture di popolazioni la cui vita è collegata all'oceano**, quelle delle piccole isole ma tutte le popolazioni costiere, è necessario che anche loro possano fare sentire la loro voce”.

L'evento. Sui moli dell'Ocean Live Park **Alice Leccioli** ha portato un'ondata di Felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso

Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/
"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.



Il Summit. Genova capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre all'Assemblea generale delle Nazioni unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. "Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani – ha detto il sindaco di Genova

Marco Bucci -. La ricerca scientifica e il patrimonio culturale legato al mare sono alla base del Genova Process e siamo orgogliosi che porti il nome della nostra città. Porterà alla dichiarazione universale dei Diritti dell'Oceano, uno strumento ad oggi indispensabile per stabilire regole condivise da tutti i Paesi e far sì che i nostri oceani possano prosperare. Genova è una città portuale ma prima di tutto di mare, e in quanto tale ci poniamo in prima linea per preservarlo". Si tratta di una serie di principi che salvaguardano la funzione dell'oceano, cosa che finora è mancata a livello internazionale. Una serie di principi per salvaguardare il funzionamento delle correnti, le biodiversità e tutto quello che è il mondo dell'oceano sotto tutti i punti di vista. Inclusi i fondali e le collettività che vivono nell'oceano. Il sindaco di Genova Marco Bucci ha firmato l'adesione di Genova ai principi che saranno alla base della dichiarazione della Carta dei diritti. Durante l'incontro di stamani sono stati molti gli addetti ai lavori – da sportivi a stakeholder, scienziati ed esperti – che hanno raccontato l'importanza della Carta e, più in generale, della salvaguardia degli oceani. La Carta, è stato spiegato, sarà un documento abbastanza complesso, conseguenza naturale dato che si parla di acqua, ovvero dell'elemento che al 70% costituisce il nostro pianeta.

Innovation Village. Grande interesse per il laboratorio a cura dell'Istituto per lo Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in Ambiente Marino del CNR "Microplastiche in mare: un macro problema!". I giovani partecipanti hanno lavorato insieme ai ricercatori campionando acqua di mare, per individuare l'eventuale presenza di microplastiche tramite un innovativo sistema di filtrazione. Hanno così potuto toccare con mano i danni causati dalla plastica osservando la sua interazione con gli organismi marini e l'ambiente circostante. Un modo per sensibilizzare le nuove generazioni ma non solo a una maggiore attenzione al riciclo e alla tutela dei mari; l'attività sarà riproposta anche il 28 e il 30 giugno alle ore 10:00 e alle 14:00. Procedono negli spazi di Innovation Village, i workshop e gli incontri di Genova Smart City, l'Associazione che sotto l'egida del Comune di Genova promuove e persegue un'alta qualità della vita, attraverso lo sviluppo sostenibile, basato su innovazione e tecnologia: oggi l'incontro con piccole imprese e start up per far conoscere i bandi e fondi a disposizione per progetti tecnologici innovativi, anche di livello internazionale.



mantova

UNO

MARTEDÌ, 27 GIUGNO 2023

Salute

‘The Ocean Race’ a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

27 Giugno 2023



(Adnkronos) –

‘The Ocean Race’, la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro ‘Felicità’, così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò ‘Ekso’. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e

incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

All'Ocean Live Park arriva Alice, la prima persona in barca con esoscheletro

Il suo esoscheletro, che lei ha chiamato Felicità, è un impianto robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori

di Elisabetta Biancalani

Martedì 27 Giugno 2023



GENOVA - **Alice Leccioli**, 21 anni di Ferrara, arrivata all'Ocean Live Park con il suo esoscheletro, donato da una anonima quattro anni fa dopo aver visto un servizio alle Iene. Qui, al Waterfront di Levante, è arrivata in pompa magna per lanciare una raccolta fondi per l'ospedale Gaslini così che possa acquistare un esoscheletro per la rieducazione dei suoi pazienti. Accompagnata dal papà Mirko, Alice ha detto: **“Voglio regalare questa felicità a tutti”**.

Il suo esoscheletro, che lei ha chiamato Felicità, è un impianto robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus).

Quello 'indossato' dalla giovane ferrarese, quindi, è un vero e proprio gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

SOLIDARIETÀ

La prima volta di Alice in barca a vela, così parte la raccolta fondi per far tornare a camminare chi non può farlo

La 21enne **Alice Leccioli** ha ricevuto un esoscheletro da un'anonima donatrice. Ora vuole che anche i pazienti del Gaslini ne abbiano uno. La campagna partita dalle banchine dell'Ocean Race a Genova

di **Giulia Mietta**

27 Giugno 2023 11:47



Genova. “Questa è la mia seconda pelle, questa macchina ha realizzato **il mio sogno della vita**, vedere le persone negli occhi mentre parlo con loro, mentre parlo con tutti voi”. **Alice Leccioli** ha **21 anni** ed è nata con una malattia congenita, la **diparesi spastica**.

Sembra quasi non percepire i 30 gradi e il sole a picco sul pontile della Marina del Waterfront Levante mentre, nell’ambito della Ocean Race, si **appresta a salire per la prima volta su una barca a vela**.

Alice Leccioli può farlo grazie a **Ekso**, un esoscheletro che le è stato donato da un’anonima **benefattrice nel 2019**, una macchina che vale 200mila euro e che la giovane ferrarese ha **ribattezzato Felicità**. “Non potevo desiderare panorama migliore per fare sì che questa felicità possa diventare anche la felicità di qualcun altro”, dice.

Sì perché quello andato in scena questa mattina sotto forma di charity event è l’avvio di una campagna di **crowdfunding**, realizzata in collaborazione con il **Gaslini**, per fare sì che un robot come Ekso sia costruito, acquistato e **destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’istituto pediatrico** genovese.

Cos'è. Ekso un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. [Questo il link](#) per partecipare alla raccolta fondi.

ALTRE NEWS

La prima volta di Alice in barca a vela, così parte la raccolta fondi per far tornare a camminare chi non può farlo



di Redazione
Genova24

27 Giugno 2023
11:47

Genova. "Questa è la mia seconda pelle, questa macchina ha realizzato il mio sogno della vita, vedere le persone negli occhi mentre parlo con loro, mentre parlo con tutti voi". **Alice Leccioli ha 21 anni** ed è nata con una malattia congenita, la **diparesi spastica**.

Sembra quasi non percepire i 30 gradi e il sole a picco sul pontile della Marina del Waterfront Levante mentre, nell'ambito della Ocean Race, si **appresta a salire per la prima volta su una barca a vela**.

» leggi tutto su www.genova24.it

ATTUALITÀ

Ocean Race, oggi l'arrivo delle altre barche: il programma

Dopo l'arrivo della Wind Whisper ieri, oggi sono attese le altre barche della regata: il programma e le iniziative gratuite

v.b.27 giugno 2023 11:06

Si entra nel vivo di [The Ocean Race](#) e del The Grand Finale ospitato da Genova, con l'arrivo delle restanti barche che hanno partecipato alla regata. Mentre ieri è [arrivata la prima, la Wind Whisper](#), oggi sono attese dopo mezzogiorno altre imbarcazioni.

A inizio giornata, verso le 7 del mattino, le prime tre barche erano a 30 miglia dal traguardo. I venti erano deboli con Malizia più veloce a 5,6 nodi. Jajo ha guidato la flotta VO65 anche a 30 miglia dal traguardo ma navigando solo a 1 nodo. Team Genova si trovava a 50 miglia dal traguardo. Verso le 12,30, i gommoni sono usciti per accogliere le barche sulla linea di arrivo: primo il team Jajo, nella categoria VO65. A seguire, Team Malizia, primo tra gli Imoca.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di oggi è nuovamente frenetica: protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò Ekso. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

La prima giornata di arrivi e la premiazione della Wind Whisper

Quella di ieri, intanto, è stata una giornata intensa: all'Ocean Live Park la barca del polacco Wind Whisper Racing Team ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Wind Whisper ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina,

parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità".

I solitari italiani alla prossima Minitransat

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

L'anteprima mondiale dell'Agenda dei sindaci per la transizione

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni - con Genova capofila - e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. "Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani", spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. "La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente".

La Missione "Oceani e Acqua" si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale Dgmare, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di gruppo Iren Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Eyes on Plastic: presentato il progetto pilota

Genova ha tenuto a battesimo anche "Eyes on Plastic", un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno

partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

La Regata 999 dei Municipi

Sono stati i ragazzi della [Regata 999](#) dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova - Genova Blue District, Job Centre - all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei nove stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

SPECIALE - 27 giugno 2023, 13:06

The Ocean Race: **Alice Leccioli** al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca. Lanciata la raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini



The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un **charity event unico nel suo genere** nella storia della nautica è stata **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'**Ocean Live Park** allestito nel **Waterfront di Genova** (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di *crowdfunding* Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più

importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande” ha raccontato Alice.

Un'iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un'avventura umana unica, si fa **portavoce universale di valori quali l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità** come di fatto previsto dall'undicesimo degli “Obiettivi di sviluppo sostenibile” promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

“La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il claim di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta” spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. *“L'obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è”*.

*“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha raccontato **Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini** che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”*.

LA CAMPAGNA DI FUNDRAISING: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/



Ruetir

‘The Ocean Race’ in Genoa, Alice with exoskeleton racing in Genoa

by [Ruetir](#) - June 27, 2023 in [Health](#)



‘The Ocean Race’, the most extraordinary sailing regatta around the world, which turns 50, has arrived in Italy for the first time in Genoa. The protagonist of a unique charity event in the history of boating will be **Alice Leccioli** with her ‘Felicità’ exoskeleton, as the twenty-one year old from Ferrara who was born with spastic diparesis christened it when in 2019 an anonymous donor, following an awareness campaign, he gave her ‘Ekso’. It is a robotic rehabilitation exoskeleton for the walking of people with motor deficits in the lower limbs (complete and incomplete paraplegia and tetraplegia, hemiplegia, multiple sclerosis, stroke). A jewel of technology distributed in Italy by the Genoese Emac and son of the research of the Californian Ekso Bionics of Richmond.

At the Ocean Live Park set up in the Waterfront of Genoa, Alice thanks to her exoskeleton and accompanied by Paolo Moretti, director of the UOC of Physical Medicine and Rehabilitation of the Giannina Gaslini Institute, boarded a boat for the first time, that of the Team Genova, to launch a Gaslininsieme crowdfunding campaign for the purchase of a rehabilitation robot for the Physical Medicine and Rehabilitation department of Gaslini.

“It was wonderful. It’s like a mission for me, to give others the opportunity to take advantage of the benefits of robotic rehabilitation and share the path of rebirth. Contribute

to helping a healthcare facility buy for Gaslini's young patients an exoskeleton that currently costs around 200,000 euros is my biggest challenge today", said Alice.

"Most of the patients in our department – underlined Moretti – have severe motor disabilities that could benefit from the use of an exoskeleton. This is why we welcome this project with enthusiasm, as it would offer an innovative, versatile and efficient possibility to integrate programs rehabilitation of our department with global positive repercussions. Robotic rehabilitation also allows you to interact with the environment in a free and safe way, with a consequent impact also on the cognitive and emotional sphere".

Alice Leccioli al Grand Finale di Genova lancia una raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme

Di redazione genova - 27/06/2023



The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica è stata **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di *crowdfunding* Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande" ha raccontato Alice.

Un'iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un'avventura umana unica, si fa portavoce universale di valori quali l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità come di fatto previsto dall'undicesimo degli "Obiettivi di sviluppo sostenibile" promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

"La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il *claim* di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta" spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. "L'obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è".

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha raccontato Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

LA CAMPAGNA DI FUNDRAISING: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

ALTRI SPORT - 27 giugno 2023, 14:03

The Ocean Race: **Alice Leccioli** al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca



A Genova un'ondata di Felicità ha lanciato la raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un **charity event** unico nel suo genere nella storia della nautica è stata **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel **Waterfront di Genova** (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita

per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa “New Zealand Endeavour” e sul catamarano senza barriere “Lo Spirito di Stella”. È stata l’occasione per **lanciare un’iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di *crowdfunding* Gaslininsieme**, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell’ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande” ha raccontato Alice.

Un’iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un’avventura umana unica, si fa **portavoce universale di valori quali l’inclusione, l’integrazione e l’accessibilità** come di fatto previsto dall’undicesimo degli “Obiettivi di sviluppo sostenibile” promossi dall’Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

“La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il *claim* di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta” spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. “L’obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è”.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha raccontato **Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Istituto Giannina Gaslini** che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell’utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l’ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

LA CAMPAGNA DI FUNDRAISING: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vetrinatv

rom awin.com --> (Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per l'ambulazione di persone con deficit motori agli arti



inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna di crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita.

Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato **Alice**.

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro.

Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali.

La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". —salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info).

The Ocean Race: **Alice Leccioli** al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia dell'antichità è stata **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori



agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All' Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslini insieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande" ha raccontato Alice.

Un'iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un'avventura umana unica, si fa portavoce universale di valori quali l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità come di fatto previsto dall'undicesimo degli "Obiettivi di sviluppo sostenibile" promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e soprattutto inclusive.

"La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il claim di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta" spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. "L'obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della

nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è”.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha raccontato Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Istituto Giannina Gaslini che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell’utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l’ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro

riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

"E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". (Adnkronos)



'The Ocean Race' in Genoa, Alice with exoskeleton racing in Genoa

'The Ocean Race', the most extraordinary sailing regatta around the world, which turns 50, has arrived in Italy for the first time in Genoa.

The protagonist of a unique charity event in the history of boating will be

Alice Leccioli with her 'Felicità' exoskeleton, as the twenty-one year old from Ferrara who was born with spastic diparesis christened it when in 2019 an anonymous donor, following an awareness campaign, he gave her 'Ekso'. It is a robotic rehabilitation exoskeleton for the walking of people with motor deficits in the lower limbs (complete and incomplete paraplegia and tetraplegia, hemiplegia, multiple sclerosis, stroke). A jewel of technology distributed in Italy by the Genoese Emac and son of the research of the Californian Ekso Bionics of Richmond.



At the Ocean LivePark set up in the Waterfront of Genoa, Alice thanks to her exoskeleton and accompanied by Paolo Moretti, director of the UOC of Physical Medicine and Rehabilitation of the Giannina Gaslini Institute, boarded a boat for the first time, that of the Team Genova, to launch a Gaslini's crowdfunding campaign for the purchase of a rehabilitation robot for the Physical Medicine and Rehabilitation department of Gaslini.

"It was wonderful. It's like a mission for me, to give others the opportunity to take advantage of the benefits of robotic rehabilitation and share the path of rebirth. Contribute to helping a healthcare facility buy for Gaslini's young patients an exoskeleton that currently costs around 200,000 euros is my biggest challenge today", said Alice.

"Most of the patients in our department – underlined Moretti – have severe motor disabilities that could benefit from the use of an exoskeleton. This is why we welcome this project with enthusiasm, as it would offer an innovative, versatile and efficient possibility to integrate programs rehabilitation of our department with global positive repercussions. Robotic rehabilitation also allows you to interact with the environment in a free and safe way, with a consequent impact also on the cognitive and emotional sphere".

#Ocean #Race #Genoa #Alice #exoskeleton #racing #Genoa

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

- (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



The Ocean Race, la storia della Regata giunta a Genova

Franco Avanzini

La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani grazie all'ultimo Ocean Summit.

Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante "passeggiata" di **Alice Leccioli** e il suo esoscheletro ribattezzato "felicità". Si è svolta anche la Regata delle Legends per festeggiare i 50 anni di The Ocean Race.

La Regata. Primo arrivo di giornata è stato quello di Team Jajo che ha tagliato la linea del traguardo alle 12:50 al termine di una navigazione di 11 giorni 23 ore e 40 minuti. Si piazza alle spalle di Wind Whiper, arrivato ieri con un grande vantaggio. Terzo posto tra i VO65 per Viva México. Tra gli Imoca trionfa nella settima tappa Team Malizia che chiude in 11 giorni 19 ore e 2 minuti. L'equipaggio tedesco ha preceduto Biotherm e Team Holcim - PRB. La classifica generale del giro del mondo vede ora in testa Team Holcim PRB con 34 punti. Ha superato 11th Hour Racing Team che, a causa dell'incidente alla partenza della tappa all'Aia, sta raggiungendo Genova fuori classifica di tappa. Giovedì 29 si riunirà la giuria per discutere il ricorso della barca americana e solo allora si potrà conoscere il vincitore finale della 14° The Ocean Race. La terza posizione è di Team Malizia con 32 punti. Quarta piazza per Biotherm (23 punti) e ultimo posto per Guyot environnement Team Europe che si è ritirato dopo l'ultimo incidente. "Sono molto felice e molto orgoglioso di questa squadra. È stato un privilegio lavorare con tutti loro", ha detto all'arrivo a Genova Boris Herrmann, skipper di Team Malizia riflettendo sulla fine della sua regata intorno al mondo. "Abbiamo il maggior numero di velisti che hanno completato l'intera regata e Rosalin Kuiper è stata l'unica donna a fare l'intergiro del pianeta".



L'evento. Sui moli dell'Ocean Live Park **Alice Leccioli** ha portato un'ondata di Felicità. La ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica è stata protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica. Alice ha camminato con il suo esoscheletro da Wind Whisper, barca vincitrice della The Ocean Race Sprint Cup, a New Zealand Endeavour, una delle barche delle Legends presenti a Genova. EKS0, il nome tecnico, è un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi

Il Pubblicista - Copertina

dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

Il Summit. Genova capitale della vela ma anche della sostenibilità. Al Padiglione Jean Nouvel si è tenuto l'ultimo Ocean Summit dopo 4 anni di lavori iniziati proprio a Genova nel 2019. Grazie al Genova Process si è arrivati alla stesura di una Carta dei diritti fondamentali degli oceani che sarà presentata il 18 settembre all'Assemblea generale delle Nazioni Unite. Il documento è il risultato di un lavoro lungo che ha coinvolto esperti e governanti di ben 35 paesi. “Oggi portiamo Genova nel mondo: non solo attraverso una competizione sportiva internazionale, ma anche grazie ad un lungo e impegnativo percorso che vede protagonista la protezione degli Oceani – ha detto il sindaco di Genova Marco Bucci -. La ricerca scientifica e il patrimonio culturale legato al mare sono alla base del Genova Process e siamo orgogliosi che porti il nome della nostra città. Porterà alla dichiarazione universale dei Diritti dell'Oceano, uno strumento ad oggi indispensabile per stabilire regole condivise da tutti i Paesi e far sì che i nostri oceani possano prosperare. Genova è una città portuale ma prima di tutto di mare, e in quanto tale ci poniamo in prima linea per preservarlo”. Si tratta di una serie di principi che salvaguardano la funzione dell'oceano, cosa che finora è mancata al livello internazionale. Una serie di principi per salvaguardare il funzionamento delle correnti, la biodiversità e tutto quello che è il mondo dell'oceano sotto tutti i punti di vista. Inclusi i fondali e le collettività che vivono nell'oceano. Il sindaco di Genova Marco Bucci ha firmato l'adesione di Genova ai principi che saranno alla base della dichiarazione della Carta dei diritti. Durante l'incontro di stamani sono stati molti gli addetti ai lavori – da sportivi a stakeholder, scienziati ed esperti – che hanno raccontato l'importanza della Carta e, più in generale, della salvaguardia degli oceani. La Carta, è stato spiegato, sarà un documento abbastanza complesso, conseguenza naturale dato che si parla di acqua, ovvero dell'elemento che al 70% costituisce il nostro pianeta.

Innovation Village. Grande interesse per il laboratorio a cura dell'Istituto per lo Studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in Ambiente Marino del CNR “Microplastiche in mare: un macroproblema!”. I giovani partecipanti hanno lavorato insieme ai ricercatori campionando acqua di mare, per individuare l'eventuale presenza di microplastiche tramite un innovativo sistema di filtrazione. Hanno così potuto toccare con mano i danni causati dalla plastica osservando la sua interazione con gli organismi marini e l'ambiente circostante. Un modo per sensibilizzare le nuove generazioni ma non solo a una maggiore attenzione al riciclo e alla tutela dei mari; l'attività sarà riproposta anche il 28 e il 30 giugno alle ore 10:00 e alle 14:00.

Procedono negli spazi di Innovation Village, i workshop e gli incontri di Genova Smart City, l'Associazione che sotto l'egida del Comune di Genova promuove e persegue un'alta qualità della vita, attraverso lo sviluppo sostenibile, basato su innovazione e tecnologia: oggi l'incontro con piccole imprese e start up per far conoscere i bandi e

fondi a disposizione per progetti tecnologici innovativi, anche di livello internazionale.

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

(Adnkronos – Salute)

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Senigallia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesispastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Senigallia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesispastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 92 letture

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Senigallia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesispastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 100 letture

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) -'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Redazione UltimeneWS

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". –salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 32 letture

In questo articolo si parla di attualità

Questo articolo è stato pubblicato originariamente qui: <https://vivere.me/efxC>

L'indirizzo breve è

Commenti

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 46 letture

In questo articolo si parla di attualità

Questo articolo è stato pubblicato originariamente qui: <https://vivere.me/efxC>

L'indirizzo breve è

Commenti

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) -'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero ed sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Redazione Universonotizie

Potrebbe piacerti anche Farmaci, ok Ue per bimekizumab in artrite psoriasica e spondiloartrite assiale

Fair Play Menarini, Gensini vince Premio speciale Fiamme Gialle 'Studio e Sport'

Salute, Colao (Sic): "Giornata dell'endocrinologia dedicata all' obesità, vera pandemia"

(Adnkronos)–



'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". –salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". –salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 32 letture

In questo articolo si parla di attualità

Questo articolo è stato pubblicato originariamente qui: <https://vivere.me/efxC>

L'indirizzo breve è

Commenti

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 32 letture

In questo articolo si parla di attualità

Questo articolo è stato pubblicato originariamente qui: <https://vivere.me/efxC>

L'indirizzo breve è

Commenti

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 32 letture

In questo articolo si parla di attualità

Questo articolo è stato pubblicato originariamente qui: <https://vivere.me/efxC>

L'indirizzo breve è

Commenti

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 16 letture

In questo articolo si parla di attualità

Questo articolo è stato pubblicato originariamente qui: <https://vivere.me/efxC>

L'indirizzo breve è

Commenti

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 16 letture

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 16 letture

In questo articolo si parla di attualità



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 16 letture

In questo articolo si parla di attualità

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Vivere Italia - (Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multiple, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto - ha sottolineato Moretti - presenta gravida disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".



Questo è un lancio di agenzia pubblicato il 28 giugno 2023 32 letture

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Meta Time

Sign in / Join By adnkronos 27 Giugno 2023 (Adnkronos) –

'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice**

Leccioli con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per



l'ambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna di crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". – salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

(Adnkronos) –

'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per l'ambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia

L'identità

dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'OceanLive Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini. "È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice. "La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva". –salutewebinfo@adnkronos.com (Web Info)

[Previous article](#)

Farmaci, ok Ue per bimekizumab in artrite psoriasica e spondiloartrite assiale

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Meta Time, Noto Serif

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). L'ingoiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro

riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 un'adonatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro

riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Ungioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“E' stato bellissimo. E' come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

In base ai contenuti di questo articolo, potrebbero interessarti i seguenti argomenti:

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

Sign in / Join C Palermo scrivi qui... Cerca Cerca

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

di

AdnKronos



27 Giugno 2023 - 13:06

Da Leggere

AdnKronos

<https://www.cronacadisicilia.it>

(AdnKronos) –

'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie, tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande", ha raccontato Alice.

"La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell'utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente di integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l'ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva".

'The Ocean Race' in Genoa, Alice with exoskeleton racing in Genoa

'The Ocean Race', the most extraordinary sailing regatta around the world, which turns 50, has arrived in Italy for the first time in Genoa.

The protagonist of a unique charity event in the history of boating will be **Alice Leccioli** with her 'Felicità' exoskeleton, so the twenty-one year old from Ferrara baptized him suffering from spastic diparesis when in 2019 an anonymous donor, following an awareness campaign, gave her 'Ekso'. It is a robotic rehabilitation exoskeleton for the walking of people with motor deficits in the lower limbs (complete and incomplete paraplegia and tetraplegia, hemiplegia, multiple sclerosis, stroke). A jewel of technology distributed in Italy by the Genoese Emac and son of the research of the Californian Ekso Bionics of Richmond.



at Ocean Live Park set up in the Waterfront of Genoa Alice thanks to her exoskeleton and accompanied by Paolo Moretti, director of the UOC of Physical Medicine and Rehabilitation of the Giannina Gaslini Institute, boarded a boat for the first time, that of Team Genova, to launch a Gaslini insieme crowdfunding campaign for the purchase of a rehabilitation robot for the Gaslini Physical Medicine and Rehabilitation department.

"It was wonderful. It's like a mission for me, to give others the opportunity to take advantage of the benefits of robotic rehabilitation and share the path of rebirth. Contributing to helping a healthcare facility buy an exoskeleton for Gaslini's young patients, which currently costs around 200,000 euros, is my biggest challenge today," said Alice.

"Most of the patients in our department – underlined Moretti – have severe motor disabilities that could benefit from the use of an exoskeleton. We therefore welcome this project with enthusiasm, as it would offer an innovative, versatile and efficient possibility to complement the rehabilitation programs of our department with global positive repercussions. Robotic rehabilitation also allows you to interact with the environment in a free and safe way, with a consequent impact on the cognitive and emotional sphere as well".

#Ocean #Race #Genoa #Alice #exoskeleton #racing #Genoa

Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà

The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca

A Genova un'ondata di Felicità ha lanciato la raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica è stata Alice Leccioli con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie, tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, realizzando un suo sogno, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca "Wind Whisper" che per prima ieri ha tagliato il traguardo della regata veloce classe VO65, è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa "New Zealand Endeavour" e sul catamarano senza barriere "Lo Spirito di Stella". È stata l'occasione per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare proprio un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme, la fondazione dedicata alla raccolta fondi dell'ospedale Gaslini di Genova, uno dei policlinici pediatrici più importanti in Italia e in Europa. È possibile contribuire al progetto con una donazione al link: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

"È stato bellissimo. È come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200 mila euro è oggi la mia sfida più grande" ha raccontato Alice.

Un'iniziativa che, intrecciandosi alla fascinazione quasi mistica di The Ocean Race considerata nel mondo sportivo un'avventura umana unica, si fa portavoce universale di valori quali l'inclusione, l'integrazione e l'accessibilità come di fatto previsto dall'undicesimo degli "Obiettivi di sviluppo sostenibile" promossi dall'Onu che stabilisce la necessità di rendere le città più vivibili, sicure e

Informa Tutto

soprattutto inclusive.

“La vela per la città, la vela per le fragilità. Potrebbe essere il claim di questa iniziativa della quale sono orgogliosa ed entusiasta” spiega Lorenza Rosso, Assessore alla Avvocatura e Affari legali, Servizi sociali, Famiglia e Disabilità del Comune di Genova, che ha accompagnato Alice a bordo della VO65. “L’obiettivo è avvicinare tutti al mondo spesso precluso della nautica, se un evento non è accessibile a tutti non è un evento riuscito. Questo lo è”.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha raccontato Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell’Istituto Giannina Gaslini che ha accompagnato Alice nella sua passeggiata - presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell’utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l’ambiente in modo libero e sicuro con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.

LA CAMPAGNA DI FUNDRAISING: https://dona.gaslininsieme.org/ocean_race/

Corsa oceanica – .

Il Wind Whisper Racing Team è il primo team ad arrivare oggi, lunedì 26 giugno, a Genova per la finale di The Ocean Race. La barca ha raggiunto il traguardo intorno alle 12.30 e ha raggiunto le banchine del Waterfront alle 13.00, accolta dal grande entusiasmo di tanti appassionati e curiosi. Questa è la terza tappa vinta per i polacchi e il titolo di The Ocean Race Sprint Cup.



Per l'occasione il sindaco di Genova Marco Bucci ha accolto la squadra con la bandiera di Genova e ha offerto alla troupe profie al pesto.

Eventi

Continuano gli appuntamenti dedicati all'evento, ecco quelli di oggi:

Lunedì 26 giugno 2023 – Ocean Live Park

10.00-11.00 Show cooking di ZenAndCook – Central Stage

11.30 Musica con Talenti al quadrato (Accademia Pedagogica Filos di Genova) – Musica jazz con i pianisti Enrico Grillo di Genova e Gabriele Naretto di Torino – Palco centrale

12.00 Premiazione Regata dei Comuni 999-palco centrale

19.00-22.00 Turla Boys Music-palco centrale

Piazza della Vittoria

20:30: voce e musica di Radio Santaleo

21: gIANMARIA live con il "Monster Tour 2023"

22:00: voce e musica di Radio Santaleo

22:30: Dardust live al 'Duality Tour'

Chiusura: voce e musica di Radio Santaleo.

Il treno dedicato a The Ocean Race Genova

Intanto un Intercity con le immagini di The Ocean Race Genova The Grand Finale percorrerà, da oggi, tutta la Liguria arrivando fino alla Puglia, dandoci visibilità al suggestivo giro del mondo in barca a vela che ha scelto la città per il suo primo sbarco in Italia di Genova.

Nella prima tappa ligure del convoglio, lunedì mattina, alla stazione Principe, il sindaco di Genova Marco Bucci, l'amministratore delegato e direttore generale di Trenitalia Luigi Corradi e l'assessore ai Trasporti, Turismo e Grandi Eventi della Regione Liguria Augusto Sartori hanno fatto visita al treno con livrea The Ocean Race, che viaggerà sulle tratte Milano-Genova-Ventimiglia, Milano-Genova-Livorno e Milano-Bari-Lecce.

Alice Leccioli salpa domani tra le Leggende

Protagonista di un evento di beneficenza unico nella storia dell'antica Genova sarà Alice Leccioli con il suo esoscheletro "Felicità": così lo battezzò la ventunenne ferrarese, affetta da diparesi spastica quando nel 2019 un anonimo donatore, seguendo una campagna di sensibilizzazione, le ha regalato Ekso. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotico per la deambulazione di persone con deficit motori degli arti inferiori (paraplegia e tetraplegia completa e incompleta, emiplegia, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello di tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio della ricerca della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Lungomare di Genova (ingresso libero), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna di crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo per il reparto di

Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Leggende.

Tante emozioni oggi all'Ocean Live Park

La gioia di WindWhisper Racing Team Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto

la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The OceanRace aggiudicandosi la vittoria finale.

Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò. Malagò ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dall'assessore Alessandra Bianchi.



Ocean Race: un'ondata di eventi gratuiti fino al 2 luglio

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani alla via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

L'arrivo di WindWhisper Racing Team

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune.

"Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani", spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. "La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente".

La Missione "Oceani e Acqua" si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è

Italian news platform

stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DG MARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto abbatte anche "Eyes on Plastic", un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente.

Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

La premiazione della regata dei Municipi

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ.

Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete,

emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'agenovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Quante emozioni all'Ocean Live Park. Arriva WindWhisper, la prima barca. Il presidente del Coni Malagò visita le aree sportive

Una giornata intensa ed emozionante. All' Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.



Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore

17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata è stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnata dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Etorre, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani alla via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno

importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto diriferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa deisindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genovacapofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune deisindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job

Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

'The Ocean Race', 21enne con esoscheletro in regata a Genova

content_folder.medical_news_adn_kronos_local_it.label 26/06/2023

Roma, 26 giu. (Adnkronos Salute) -'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, arriva per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle 10.30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà. **Alice Leccioli** salpa con il suo esoscheletro

Affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca

Liguria . TheOcean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0.



Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie, tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

Ocean Race per il Gaslini: domani una giornata all'insegna dell'inclusività in cui verrà lanciata una raccolta fondi a sostegno di Gaslini Insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo.

Francesca Galleano

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà: **Alice Leccioli** domani salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova



Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca

A Genova il 27 giugno sarà un'ondata di Felicità a lanciare la raccolta fondi per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie, tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All' Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini Insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

COMUNICATO STAMPA



La prima persona con esoscheletro in barca a vela per The Ocean Race

La 21enne ferrarese **Alice Leccioli** è nata con diparesi spastica e nel 2019 ha ricevuto l'impianto, ribattezzato "Felicità". Il 27 giugno lancia da Genova una campagna crowdfunding

Marianna Grazi

26 Giugno 2023



Alice Leccioli, 21enne ferrarese, sarà la prima persona sostenuta da esoscheletro a salire a bordo di una barca a vela in occasione della tappa italiana di The Ocean Race (Facebook)

Su Genova prevista un'ondata "Felicità" per l'arrivo di **The Ocean Race**. Al gran finale della più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo, che **compie 50 anni** e per la prima volta nella storia arriva in Italia, grande spazio per la solidarietà.

Le prima donna con esoscheletro su una barca a vela

Alice Leccioli al Trofeo Sempione 2023 (Instagram)

Per l'occasione, infatti, **Alice Leccioli** affetta dalla nascita da diparesi spastica, sarà la prima persona sostenuta da **esoscheletro** a salire a bordo di una barca a vela. Il 27 giugno, all'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova



(ingresso gratuito), la ragazza di Ferrara sarà protagonista di un *charity event* unico nel suo genere nella storia della nautica.

L'esoscheletro "Felicità"

E la felicità? È il nome che la 21enne ha dato all'[esoscheletro](#) riabilitativo Esko, che ha ricevuto nel 2019 da una **donatrice anonima**. Si tratta di un impianto robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus).

Quello 'indossato' dalla giovane ferrarese, quindi, è un vero e proprio gioiello della tecnologia distribuito in Italia dall'azienda genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.



Alice è stata ospite a Le Iene nel 2019. Qui l'abbraccio con Matteo Viviani (Facebook)

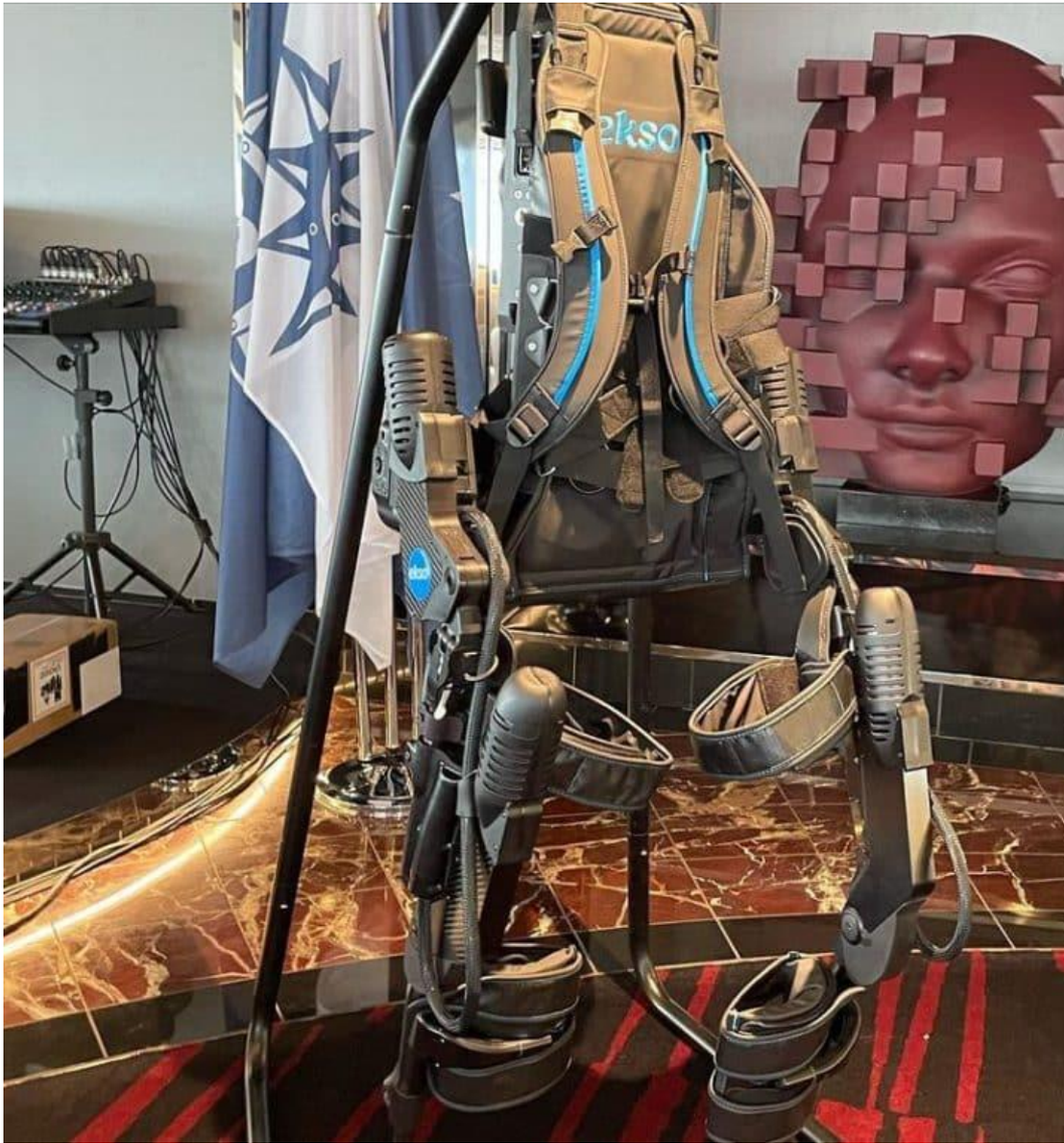
La diparesi spastica

Alice convive sin da quando è nata con una forma di [paralisi cerebrale](#) chiamata, in gergo medico, paraparesi spastica o anche **diparesi spastica**. Questa è causata da lesioni del sistema piramidale (la zona dell'encefalo preposta al controllo motorio) e caratterizzata da una compromissione di entrambi i lati del corpo con interessamento prevalente degli arti inferiori.

Si tratta del primo tipo di paralisi celebrale (su nove ad oggi conosciute) ad essere diagnosticata nella storia della medicina. Fu il britannico **William Little**, nel decennio successivo al 1860, a pubblicare i primi articoli su bambini affetti da una misteriosa rigidità degli arti, tanto che la condizione venne inizialmente chiamata "Sindrome di Little".

Le persone con paraparesi spastica hanno una caratteristica andatura a **gambe "a forbice"**, con le ginocchia e i piedi che si piegano ad angolazioni anomale.

In alcuni soggetti, quelli più gravi, anche le mani possono muoversi in maniera scoordinata. Invece chi ne è affetto ha uno **sviluppo cognitivo normale** e normali capacità di articolazione del linguaggio.



Leccioli ha ricevuto l'esoscheletro Esko nel 2019 grazie a una donazione anonima, che l'ha spinto a ribattezzarlo "Felicità"

La campagna "Gaslininsieme"

Così domani mattina, alle 10.30, Leccioli, grazie al suo esoscheletro "Felicità", accompagnata da Paolo Moretti, il direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'istituto Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del **Team Genova**, in occasione della giornata dedicata alla **Regata delle Legends** di The Ocean Race.

E lo farà per un'importante iniziativa benefica: dare il via alla **campagna crowdfunding Gaslininsieme** per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto genovese.

The Ocean Race

La regata che il 27 giugno per la **prima volta arriverà in Italia** è una gara di vela intorno al mondo, che si tiene ogni tre anni. Generalmente parte dall'Europa nel mese di ottobre, e nelle ultime edizioni ha avuto 9 o 10 tappe, con varie *in-port race* in molte delle città scalo.

Le partecipanti sono **squadre composte da 9 membri** d'equipaggio professionale che si trovano a gareggiare per più di 20 giorni alla volta in alcune tappe.

Quest'anno la competizione spegne 50 candeline: partita da Alicante, in Spagna, terminerà la sua corsa proprio a Genova, dove ad assistere ci sarà anche la spettatrice d'eccezione, **Alice Leccioli** con "Felicità".

CRONACA

Ocean Race, con l'esoscheletro a bordo di una barca per una raccolta fondi

L'evento è finalizzato all'acquisto di un robot riabilitativo destinato all'Istituto Gaslini

FerraraToday 26 giugno 2023

Nella cornice nautica targata Ocean Race, a Genova, ci sarà spazio anche per un evento solidale. Protagonista sarà **Alice Leccioli**, insieme al suo **esoscheletro 'Felicita'**. Così, infatti, lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando, nel 2019, una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò Ekso. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori, come paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus. Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac, e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare la **campagna di crowdfunding 'Gaslininsieme'**. Raccolta fondi finalizzata all'acquisto di un robot riabilitativo, destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini. Sarà presente anche Paolo Moretti, direttore dell'Unità operativa di Medicina fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini. L'appuntamento è fissato per martedì alle ore 10.30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

Quante emozioni all'Ocean Live Park. Arriva WindWisper, la prima barca

Di **Redazione** - 26 Giugno 2023

Il presidente del Coni Malagò visita le aree sportive. Importante forum sulla protezione dei mari promosso da Comune di Genova e Unione Europea

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto

migliore della “Mini6.50 Academy”, ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un’altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell’Atlantico.

“Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate”, sorride l’assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. “La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District,

Job Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

[VELA](#)

Quante emozioni all'Ocean Live Park. Arriva WindWhisper, la prima barca

Di [Marco Callai](#) - 26 Giugno 2023

Una giornata intensa ed emozionante. All'**Ocean Live Park** è arrivata **WindWhisper Racing Team** che ha vinto la terza tappa della **VO65 Sprint Cup** di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia

importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all’interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l’area dell’Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell’ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

The Ocean Race, arrivata la prima barca, è WindWhisper

Di **Redazione Liguria** - 26 Giugno 2023



Genova –

Una giornata intensa ed emozionante. All’Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell’Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell’equipaggio un piatto di

trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. "Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani", spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. "La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel

rispetto dell'ambiente".

La Missione "Oceani e Acqua" si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030. Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche "Eyes on Plastic", un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.



[SPORT](#)

The Ocean Race, WindWhisper prima barca ad arrivare a Genova: ha vinto la Sprint Cup

di Maurizio Michieli

Lun 26 Giugno 2023

Terza tappa conquistata dall'equipaggio polacco

WindWhisper Racing Team è arrivata alle ore 12:27:52 sulla linea del traguardo di **Genova**, destinazione finale di **The Ocean Race**. Alle ore 13 circa è approdata sui moli del **Waterfront di Genova**, accolta da appassionati e curiosi. Terza tappa vinta per i polacchi e titolo della The Ocean Race Sprint Cup.

Ecco il programma di martedì 26 giugno:

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace - 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale, Evelina Christillin.

Firma della dichiarazione ore 9,45. Interviste ore 11,30 alla pausa e alle ore 13,00 alla fine

Ore 10.30 Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: **Alice Leccioli**, Lorenza Rosso, Paolo Moretti (direttore UOC Gaslini)

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends



Ocean Live Park, arriva WindWhisper, la prima barca

Sport

Da **The Ocean Race** - 26/06/2023 - 19:41

Genova - **Regate**

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettorre, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy",

ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni - con Genova capofila - e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. "Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani", spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. "La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente".

La Missione "Oceani e Acqua" si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche "Eyes on Plastic", un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova - Genova Blue District, Job Centre - all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

SPECIALE | 26 GIUGNO 2023, 18:37

The Ocean Race, giornata di emozioni all'Ocean Live Park

Arriva WindWisper, la prima barca. ^[SEP]Il presidente del Coni Malagò visita le aree sportive. Importante forum sulla protezione dei mari promosso da Comune di Genova e Unione Europea

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

“Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate”, sorride l’assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. “La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni - con Genova capofila - e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche "Eyes on Plastic", un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova - Genova Blue District, Job Centre - all’interno del progetto C-City

Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.



SALUTE

27 Giugno 2023

‘The Ocean Race’ a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) – ‘The Ocean Race’, la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro ‘Felicità’, così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò ‘Ekso’. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All’Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova, Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della Uoc di Medicina fisica e Riabilitazione dell’Istituto Giannina Gaslini, è salita per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l’acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina fisica e Riabilitazione del Gaslini.

“E’ stato bellissimo. E’ come fosse una missione per me, dare la possibilità anche ad altri di poter usufruire dei benefici della riabilitazione robotica e condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria ad acquistare per i piccoli pazienti

del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande”, ha raccontato Alice.

“La maggior parte dei pazienti del nostro reparto – ha sottolineato Moretti – presenta gravi disabilità motorie che potrebbero beneficiare dell’utilizzo di un esoscheletro. Per questo accogliamo con entusiasmo questo progetto, in quanto offrirebbe una possibilità innovativa, versatile ed efficiente a integrazione dei programmi riabilitativi del nostro reparto con ripercussioni positive globali. La riabilitazione robotica inoltre consente di interagire con l’ambiente in modo libero e sicuro, con conseguente impatto anche sulla sfera cognitiva ed emotiva”.



Genova

www.virgilio.it

The Ocean Race Genova The Grand Finale: Alice Leccioli, affetta da diparesi spastica, sale per la prima volta su una barca



Condividi con gli amici



Invia agli amici



The Ocean Race - Genova The Grand Finale : Alice Leccioli, affetta da diparesi spastica dalla nascita, sale per la prima volta su una barca La 21enne di Ferrara ospite oggi al Waterfront con...

[Leggi tutta la notizia](#)

Comune di Genova | 27-06-2023 14:02

Categoria: [TECNOLOGIA](#)



Genova

SCOPRI ALTRE CITTÀ

Ocean Race: **Alice Leccioli** salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova



Categoria: [SPETTACOLO](#)

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno...

[Leggi tutta la notizia](#)

Savona News | 26-06-2023 12:37



www.zazoom.it

La prima persona con esoscheletro in barca a vela per The Ocean Race

Autore : **luce.lanazione**

[Commenta](#)

La prima persona con esoscheletro in barca a vela per The Ocean Race (Di lunedì 26 giugno 2023) Su Genova prevista un'ondata "Felicità" per l'arrivo di The **Ocean Race**. Al gran finale della più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni e per la **prima** volta nella storia arriva in Italia, grande spazio per la solidarietà. Le **prima** donna con **esoscheletro** su una **barca a vela** Alice Leccioli al Trofeo Sempione 2023 (Instagram) Per l'occasione, infatti, Alice Leccioli affetta dalla nascita da diparesi spastica, sarà la **prima persona** sostenuta da **esoscheletro** a salire a bordo di una **barca a vela**. Il 27 giugno, all'**Ocean Live Park** allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), la ragazza di Ferrara sarà protagonista di un ...

[Leggi su luce.lanazione](#)

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà: **Alice Leccioli** salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova

By [redazione](#) in [Genova](#) 26 Giugno 2023

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno **un'ondata di Felicità**.

Protagonista di un **charity event unico nel suo genere** nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'**Ocean Live Park** allestito nel **Waterfront di Genova** (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor **Paolo Moretti**, **direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini**.

Appuntamento fissato per **martedì 27 giugno alle ore 10:30**, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

Quante emozioni all'Ocean Live Park. Arriva WindWhisper, la prima barca

26 Giugno 2023

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettorre, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e

conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all’interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l’area dell’Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell’ambiente.

Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.



The Ocean Race tra inclusività e solidarietà: **Alice**

Leccioli salperà con il suo esoscheletro tra le Legend

SportAbility 26 Giugno 2023

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno **un'ondata di Felicità**.

Protagonista di un **charity event unico nel suo genere** nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'**Ocean Live Park** allestito nel **Waterfront di Genova** (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor **Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini**.

Appuntamento fissato per **martedì 27 giugno alle ore 10:30**, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

EVENTI | 27 GIUGNO 2023, 07:20

Ocean Race, oggi la parata delle Legends, stasera i Cugini di Campagna

Entra nel vivo The Ocean Race dopo l'arrivo delle barche previsto in mattinata

Entra nel vivo The Ocean Race dopo l'arrivo delle barche previsto per questa mattina alle 10. L'agenda degli appuntamenti è molto fitta e prevede la parata degli equipaggi delle Legends.

Di seguito gli appuntamenti:

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace - 2° piano Padiglione Jean Nouvel).

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale, Evelina Christillin.

Firma della dichiarazione ore 9,45. Interviste ore 11,30 alla pausa e alle ore 13,00 alla fine

Ore 10.30 Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront).

Ospiti: **Alice Leccioli**, Lorenza Rosso, Paolo Moretti (direttore UOC Gaslini)

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura).

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

In serata il secondo appuntamento di 'Musica a Vele Spiegate' con i Cugini di Campagna.

Martedì 27 giugno

Dagli anni '70 ai giorni nostri - Powered by Eni

Ore 20.30: U Boot 70 (vintage band)

Ore 22: I Cugini di Campagna

Djset con dj From Mars e Merk & Kremont.

Tante emozioni oggi all'Ocean Live Park

26 Giugno 2023

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata [WindWhisper Racing Team](#) che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale.

Ma è stato anche il giorno della [visita del presidente del Coni Giovanni Malagò](#). Malagò ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dall'assessore Alessandra Bianchi.

[Ocean Race: un'ondata di eventi gratuiti fino al 2 luglio](#)

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

L'arrivo di WindWhisper Racing Team

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più

preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune.

“Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente.

Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSÒ.

Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.



Quarto giorno, all'Ocean Live Park si scrive la carta dei diritti degli oceani

Primocanale in diretta dalle 11 e la sera dalle 18 per far vivere questo grande evento in tutte le sue sfaccettature

di Aurora Bottino - martedì 27 giugno 2023

GENOVA - È il giorno dell'Ocean Summit all'Ocean Live Park. Al padiglione **Jean Nouvel** esperti di livello mondiale si ritrovano nel nuovo Waterfront di Genova per concludere il Genova Process, ovvero il percorso di **Innovation Workshop e Summit** che porterà alla scrittura della prima bozza di Carta dei diritti degli Oceani che poi verranno presentati alle Nazioni Unite (**LEGGI QUI**).

Tra i presenti il sindaco di Genova Marco Bucci, il creatore di The Ocean Race Richard Brisius, il viceministro alle Infrastrutture Edoardo Rixi, l'europarlamentare Marco Campomenosi, il biologo marino Antonio di Natale e la presidente dello Steering Committee di "The Ocean Race Genova The Grand Finale" Evelina Christillin. Nelle prime file anche monsignore Tasca. **Primocanale come sempre presente** per raccontare in diretta la mattina dalle 11 e la sera dalle 18 per far vivere questo grande evento in tutte le sue sfaccettature.

Ecco tutti gli altri appuntamenti della quarta giornata dell'ultima tappa di The Ocean Race:

Ore 10.30 **Ondata di Felicità.** Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: **Alice Leccioli**, Lorenza Rosso, Paolo Moretti (direttore UOC Gaslini)

Ore 12.00 **Parata degli equipaggi delle Legends** (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 **Premiazione delle Legends** + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends.

OCEAN LIVE PARK, OGGI LA PARTENZA DELLA REGATA DELLE LEGENDS. TUTTI GLI APPUNTAMENTI IN PROGRAMMA

27 GIUGNO 2023

IERI È ARRIVATA WINDWHISPER RACING TEAM CHE HA VINTO LA TERZA TAPPA DELLA VO65 SPRINT CUP DI THE OCEAN RACE AGGIUDICANDOSI LA VITTORIA FINALE. MA È STATO ANCHE IL GIORNO DELLA VISITA DEL PRESIDENTE DEL CONI GIOVANNI MALAGÒ, DELLA PREMIAZIONE DELLA REGATA 999 CON PROTAGONISTI I RAGAZZI DEI CENTRI EDUCATIVI SOCIALI DEL COMUNE DI GENOVA E DI DUE IMPORTANTI INCONTRI SUI TEMI DELLA SOSTENIBILITÀ

9.00 – 13.00 Ocean Summit alla Sailors Terrace secondo piano del Padiglione Jean Nouvel. Esperti di oceano e ambiente a livello internazionale si riuniranno per l'ultimo appuntamento del "Genova Process", il percorso che mira a scrivere la prima bozza della Carta dei Diritti degli Oceani da presentare alle Nazioni Unite. Evento ad inviti.

10.00 – 13.00 Laboratorio "Io Non Rischio" a cura di Fondazione CIMA. Padiglione Sostenibilità (durata 45 min cad)

10.00 Show cooking a cura di Scuola di salagione delle acciughe, sul Palco Centrale

10.30 "Ondata di felicità" Alice Leccioli sale a bordo di Team Genova

10.30 – 13.00 Ocean Data Week NAUTILUS Policy Round Table – Supporting Ocean Observations – L'importanza delle attività di osservazione degli oceani per colmare le lacune informative. A cura di ETT, Ammezzato Padiglione Blu – Sala ETT VO65. Prenotazione al seguente link: urly.it/3vzz2

10.00 – 20.00 Robotica Marina e Polare presso CNR (Innovation Village/ Blue District)

11.00 Amico & Co verso la fabbrica pulita. Presentazione del report di sostenibilità e degli investimenti green , Genova For Yachting – area Genova 2024

11.00 – 11.40 Drawing Class con Davide Besana, sul Palco Centrale

11.45-12.00: Legends Crews gather for Sailors Parade, sul Palco Centrale

12.00 Laboratorio per bambini 6-9 anni "L'incredibile avventura di Oxy, Acca ed Elettro". H2BOat (Innovation Village/Blue District)

12.00 Parata degli equipaggi delle Legends per la regata che celebra i 50 anni di The Ocean Race. Sfilata dei velisti che hanno scritto la storia del giro del mondo in equipaggio e le loro mitiche barche.

12.00 – 15.00 Torneo promo di Padel a squadre doppio femminile, area Genova 2024

12.20 Cerimonia di uscita in mare delle Legends (Dock out)

13.00 – 15.00 Demo “cu-a rumenta”, percorso di Gamification in Realtà Virtuale per la raccolta differenziata. “Progetto ZIPPEMMU”. Padiglione Sostenibilità.

14.00 SEA Film Festival: Proiezione Vincitori. OceanHis (Innovation Village/Blue District)

14.00 Partenza regata delle Legends. Appassionati e curiosi potranno ammirare le barche storiche di The Ocean Race in azione. La regata si svolgerà lungo la costa.

14.30 – 17.00 Ocean Data Week EMODnet, SOCHIC and OCEANICE present Marine Data, Information and Knowledge for EU Green Deal and Climate Change – Raccolta ed elaborazione dati nel contesto del Climate Change, strumenti per politiche europee di mitigazione e scenari fino al 2100. A cura di ETT, Ammezzato Padiglione Blu – Sala ETT VO65. Prenotazione al seguente link: urly.it/3vzz2

15.30 Presentazione del Libro “100 giorni nel Tirreno” di Davide Besana, sul Palco Centrale

16.00 Marching Band all’Ocean Live Park

16.00 Torneo di Tennis open doppio misto, area Genova 2024

16.15 Laboratorio per bambini 10-13 anni “L’incredibile avventura di Oxy, Acca ed Elettro”. H2BOat (Innovation Village/Blue District)

16.00 – 17.00 Talk “Aiutare il mare a salvare la Terra” a cura di Paolo Varrella, Cooperativa Mitilicoltori Associati. Padiglione Sostenibilità

17.00 Band Zueno, sul Palco Centrale

17.00 SEA Film Festival: Proiezione Vincitori. OceanHis (Innovation Village/Blue District)

17.00 – 18.00 Talk “Fermare l’estinzione” a cura di Francesco Tomasinelli LIFE Pinna – Triton Research. Padiglione Sostenibilità

17.00 Rientro in porto delle Legends (Dock in)

17.30 Tecnologie ispettive e controlli di qualità nel settore yachting: aspetti tecnici e risvolti giuridici, Genova For Yachting – area Genova 2024

18.00 Premiazione della regata delle Legends e Golf Yachting AIRC abbinata, sul Palco Centrale

18.00 – 22.00 Torneo open Padel con montepremi. Semifinali e finali torneo open padel sabato 1 mattina e pomeriggio grande evento

18.30 – 19.30 Talk “Sulle tracce dei giganti del Mediterraneo” a cura di Francesco Tomasinelli/CIMA, LIFE Conceptu Maris. Padiglione Sostenibilità

19.00 Free Shots Band, sul Palco Centrale

22.00 Chiusura Villaggio

Le attività all’interno dell’Ocean Live Park sono gratuite e accessibili da tutto il pubblico.

È stata una giornata intensa ed emozionante quella di ieri. All’Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.

Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto re di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport".

Genova "punto di riferimento" sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. "Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani", spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. "La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente".

La Missione "Oceani e Acqua" si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche "Eyes on Plastic", un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno

lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

The Ocean Race: all'Ocean Live Park Arriva WindWhisper, la prima barca

Il presidente del Coni Malagò visita le aree sportive. Importante forum sulla protezione dei mari promosso da Comune di Genova e Unione Europea

Genova . Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 SprintCup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.



Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata è stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il FivExperience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente

Il Vostro Giornale

Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell'Ocean Summit di domani, l'Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l'Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell'acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l'agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l'acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l'ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l'economia del mare nel rispetto dell'ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DG MARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto abbatte anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l'applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all'ecosistema marino, a tutto l'ambiente e all'umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d'intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell'ambiente. Al convegno hanno partecipato l'assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l'Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla

prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all'Ocean LivePark per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, JobCentre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

The Ocean Race: WindWhisper Racing Team ha vinto la terza tappa della VO65

Franco Avanzini

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.



Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnata dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, e dalla stessa Alessandra Bianchi. "Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta", ha sottolineato Malagò. "Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo e dell'attenzione nello sport e soprattutto della vela. Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani alla via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della "Mini 6.50 Academy", ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

"Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate", sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. "La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno

importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di domani, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum. È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa deisindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genovacapofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare oggi la prima agenda di transizione comune deisindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di velocizzare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Oggi, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto abbatte anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job

Il Pubblicista - Copertina

Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi nei tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi e accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Non solo vela all'Ocean Live Park di Genova

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park il 26 giugno è arrivata WindWhisper RacingTeam che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale.

Ma ieri è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri educativi sociali del Comune di Genova e di due importanti incontri sui temi della sostenibilità.



Un benvenuto al sapore di pesto. La barca polacca ha tagliato il traguardo in soli sei nodi di vento alle 12:27:52 con un tempo finale di 10 giorni 23 ore 17 minuti e 52 secondi. Le altre imbarcazioni sono attese nella giornata di Martedì 27 giugno. Sul molo dell'Ocean Live Park ad attendere i vincitori il Sindaco di Genova Marco Bucci che come primo atto ha offerto a ogni membro dell'equipaggio un piatto di trofie al pesto. Poi festa grande sul palco con la premiazione affidata all'assessore allo sport del Comune di Genova Alessandra Bianchi.

La giornata è stata contrassegnata anche dalla visita del presidente del Coni Giovanni Malagò che ha visitato il Fiv Experience Village e l'area dedicata a Genova 2024 Capitale dello Sport accompagnato dal presidente della Federazione italiana Vela, Francesco Ettore, ed alla stessa Alessandra Bianchi.

“Portare qui The Ocean Race è un'altra grande scommessa vinta”, ha sottolineato Malagò. “Per Ocean Race le varie istituzioni hanno giocato insieme, compatte e oggi siamo qui per onorare l'organizzazione. Oggi sento e vedo che Genova è il centro del mondo edell'attenzione nello sport e soprattutto della vela . Stamattina, parlando con altri colleghi dello sport, dicendo di andare a Genova tutti mi hanno chiesto se fosse per Ocean Race. Penso che Genova oggi sia un riferimento prezioso sul tema della sostenibilità. La vela rispetto ad altri ha la sostenibilità e il rispetto ambientale nel dna. Genova è una di quelle città che sta vivendo un periodo di entusiasmo anche per questi eventi e l'amministrazione ha fatto molto bene ed è un dato di fatto. Dall'Ocean Race a Genova 2024 qui lo sport è davvero un fatto di crescita e di straordinaria visibilità».

A Genova è stata presentata anche l'impresa di Luca Rosetti e Alessandro Torresani, gli unici solitari italiani al via della prossima Minitransat, classica e prestigiosa regata oceanica in partenza da Les Sables d'Olonne (Francia) il prossimo 24 settembre. Non poteva esserci un contesto migliore della “Mini6.50 Academy”, ospitata e voluta dalla Federazione Italiana Vela in concomitanza con il Grand Finale del giro del mondo, per presentare un'altra prestigiosa sfida bagnata dal blu intenso dell'Atlantico.

“Siamo orgogliosi di essere al centro del mondo sportivo e della vela in queste intense giornate”, sorride l'assessore allo Sport del Comune di Genova, Alessandra Bianchi. “La presenza del presidente Malagò impreziosisce ancora di più questo Ocean Live Park e conferma quanto sia importante questo evento e tutto il lavoro che Genova sta

Economia Del Mare

svolgendo dal punto di vista sportivo in vista di un anno importante come il 2024 in cui saremo Capitale Europea dello Sport”.

Genova “punto di riferimento” sui temi della sostenibilità. In attesa dell’Ocean Summit di martedì 27, l’Ocean Live Park ha ospitato due importanti forum.

È stata presentata, in anteprima mondiale, l’Agenda condivisa dei sindaci per la transizione, un piano comune che vedrà la collaborazione tra i comuni – con Genova capofila – e la Commissione europea. Al centro della giornata, oltre al tema dell’acqua come risorsa sempre più preziosa, il confronto tra l’agenda europea e i piani di lavoro delle realtà locali, con il reciproco impegno di fare fronte comune. “Presentare la prima agenda di transizione comune dei sindaci è un punto di arrivo ma anche di partenza verso un ambizioso lavoro in sinergia dedicato alla cultura e tutela degli oceani”, spiega il Sindaco di Genova Marco Bucci. “La EU Mission Charter nasce per costruire un nuovo modo di rapportarsi con il mare e con l’acqua, oro blu che sta alla base delle nostre vite. Le città a vocazione portuale hanno il dovere di impegnarsi e attivarsi per tutelare l’ambiente marino e sostenere concretamente la blue economy: Genova sta lavorando per diventare la città pilota per sviluppare l’economia del mare nel rispetto dell’ambiente”.

La Missione “Oceani e Acqua” si pone come obiettivo quello di accelerare il processo di rigenerazione della salute dei mari e dei bacini di acqua dolce, nel rispetto delle politiche internazionali. Genova è stata la prima città europea ad aver aderito alla Missione già nel settembre 2022 e ha promosso la coalizione dei sindaci. Gli obiettivi di sostenibilità dovranno essere perseguiti da tutti i soggetti coinvolti che dovranno fare squadra e tagliare tutti insieme il traguardo del 2030.

Ieri, oltre ai rappresentanti delle realtà locali italiane e spagnole che hanno già aderito alla Missione e ai messaggi di saluto della presidente del Parlamento Europeo Roberta Metsola e del ministro degli Esteri Italiano, già presidente del Parlamento Europeo, Antonio Tajani, sono intervenuti i rappresentanti della Commissione Europea tra cui Kestutis Sadauskas vice direttore generale DGMARE, il parlamentare europeo genovese, Marco Campomenosi, il vice ministro Italiano delle Infrastrutture e dei Trasporti Edoardo Rixi, il presidente di Gruppo IREN Luca Dal Fabbro e rappresentanti di Università, di Banca Europea degli Investimenti, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale, l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale, la Guardia Costiera, la Marina Militare e 40 Sindaci fra quelli italiani e spagnoli aderenti alla Coalizione.

Genova ha tenuto a battesimo anche “Eyes on Plastic”, un progetto pilota per l’applicazione delle tecnologie aerospaziali alle attività di monitoraggio e individuazione di cumuli di plastica sul territorio e nel mare, per dare un futuro di benessere e sostenibilità all’ecosistema marino, a tutto l’ambiente e all’umanità. Al progetto stanno lavorando Esa (Agenzia Spaziale Europea), Enel e Comune di Genova attraverso un Protocollo d’intesa che mira alla messa a terra di una progettualità inserita nel solco dei grandi programmi europei e globali di contrasto e raccolta di plastiche abbandonate nel mare e nell’ambiente. Al convegno hanno partecipato l’assessore comunale al Porto Francesco Maresca, il parlamentare europeo Marco Campomenosi, il direttore marittimo della Liguria ammiraglio Sergio Liardo, l’Head of Electrification di Enel Sonia Sandei e Davide Coppola, Head of Space Applications Initiatives di Esa.

Sono stati i ragazzi della Regata 999 dei Municipi di Genova a dare il benvenuto alla prima imbarcazione che ha concluso The Ocean Race. Gli oltre 80 ragazzi erano presenti all’Ocean Live Park per la

Economia Del Mare

premiazione della Regata, realizzata dal Comune di Genova – Genova Blue District, Job Centre – all'interno del progetto C-City Genova Città Circolare. Dopo la vivacissima cerimonia, che ha visto vincere il Municipio Centro Est, i ragazzi hanno animato l'area dell'Innovation Village, cimentandosi in tantissimi laboratori e esperienze proposte nei 9 stand delle soluzioni innovative per la tutela del mare e dell'ambiente. Secondo posto per Municipio Centro Ovest e terzo per Municipio Valpolcevera; quarto posto ex aequo per tutti gli altri partecipanti, nel nome della condivisione e della sportività.

Nel pomeriggio, l'Innovation Village ha ospitato il Sea Forum, un incontro tra esperti per approfondire il legame tra Genova e il mare in ottica della promozione di spazi inclusivi accessibili attraverso l'innovazione, il rinnovamento, l'arte e la cultura nelle città costiere.

Con l'arrivo delle altre barche attese e l'Ocean Summit, la giornata di martedì 27 sarà segnata da un'ondata di felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie, tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond. All'Ocean Live Park Alice grazie al suo esoscheletro e accompagnata da Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, salirà per la prima volta a bordo di una barca per lanciare una campagna crowdfunding Gaslini insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

The Ocean Race VO65 Sprint Cup 2022-23 – 26 June 2023. WindWhisper Racing Team celebrating de first position of Stage 3, Stage Prize Giving in the Ocean Live Park in Genova, Genoa, Italy.

Con un esoscheletro salirà su una barca di Ocean Race per lanciare crowdfunding Gaslininsieme

Protagonista **Alice Leccioli**. Obiettivo: l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione

Da
redazione

-
26 Giugno 2023 12:29

The Ocean Race porterà a Genova "un'ondata di Felicità" il 27 giugno.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli con il suo esoscheletro "Felicità"**, così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò Ekso. Si tratta di un **esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori** agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia **distribuito in Italia dalla genovese Emac** e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per **lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme** per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente Paolo Moretti, direttore della Medicina fisica e riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla regata delle Legends.

Lunedì, 26 Giugno 2023

IVG

LA STORIA

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà. **Alice Leccioli** salpa con il suo esoscheletro

Affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca

di **Redazione**

26 Giugno 2023 12:53

Liguria. The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO.

Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

Ocean Race, da oggi l'arrivo delle barche a Genova

Intorno alle 13 è stimato l'arrivo della barca Wind Whisperer - team polacco categoria VO65 - che è in netto vantaggio

Redazione

26 giugno 2023



oggi è il giorno dell'arrivo delle barche di [The Ocean Race](#) a Genova, per The Grand Finale di cui il capoluogo ligure è protagonista.

Intorno alle 13 è stimato l'arrivo della barca Wind Whisperer - team polacco categoria VO65 - che è in netto vantaggio: l'imbarcazione arriverà sul molo davanti agli stand dietro l'Ocean Live Park. A seguire, l'equipaggio sarà portato sul palco sotto la tensostruttura per la celebrazione.

Gli eventi

Continuano gli eventi dedicati alla manifestazione, ecco quelli di oggi:

Lunedì 26 giugno 2023 - Ocean Live Park

- 10.00-11.00 Show cooking a cura di ZenAndCook - Palco Centrale
- 11.30 Musica con Talenti al quadrato (Philos Accademia pedagogica di Genova) - Musica jazz con i pianisti Enrico Grillo di Genova e Gabriele Naretto di Torino-palco centrale
- 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999-palco centrale
- 19.00-22.00 Turla Boys Musica-palco centrale

Piazza della Vittoria

- 20.30: voce e musica di Radio Babboleo
- 21: gliANMARIA live con il "Mostro Tour 2023"

- Ore 22: voce e musica di Radio Babboleo
- Ore 22.30: Dardust live in 'Duality Tour'
- In chiusura: voce e musica di Radio Babboleo.

Il treno dedicato a The Ocean Race Genova

Intanto un treno Intercity con le immagini di The Ocean Race Genova The Grand Finale viaggerà, da oggi, lungo tutta la Liguria spingendosi fino in Puglia dando così visibilità al suggestivo giro del mondo a vela che per il suo primo approdo in Italia ha scelto la città di Genova.

Nella prima tappa ligure del convoglio, lunedì mattina, alla stazione Principe, il sindaco di Genova Marco Bucci, l'Amministratore Delegato e Direttore Generale di Trenitalia Luigi Corradi e l'assessore ai Trasporti, Turismo e Grandi Eventi di Regione Liguria Augusto Sartori hanno fatto visita al treno con la livrea The Ocean Race, che viaggerà sulle tratte Milano-Genova-Ventimiglia, Milano-Genova-Livorno e Milano-Bari-Lecce.

Alice Leccioli domani salpa tra le Legend

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà Alice Leccioli con il suo esoscheletro "Felicità": così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò Ekso. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

Divieti per "Genova a vele spiegate"

Nel frattempo, è stata firmata dal sindaco di Genova Marco Bucci l'ordinanza di divieto di detenzione di artifici pirotecnici, materiale esplodente, spray urticante, di detenzione e consumo di bevande alcoliche e analcoliche in contenitori di vetro o metallici in occasione della manifestazione "Genova a vele spiegate", nell'ambito di The Ocean Race Genova The Grand Finale. Il provvedimento è finalizzato a garantire la vivibilità, l'igiene e la sicurezza urbane e l'incolumità delle persone.

I divieti scattano dalle 19 di oggi, lunedì 26 giugno, alle 2 del 27 giugno, dalle 19 del 27 alle 2 del 28 giugno, dalle 19 del 28 alle 2 del 29 giugno, dalle ore 19 del 30 giugno alle 2 del 1° luglio, all'interno del perimetro così definito: (comprese le vie che lo delimitano quando non espressamente escluse) piazza della Vittoria, via Fiume (esclusa), via Paolo Thaon di Revel (esclusa), viale Brigata Bisagno (esclusa) e dalle ore 18 del 2 alle 2 del 3 luglio, in occasione di "Genova Dance Parade", nell'area più estesa, ricomprensente, oltre a quella sopraindicata, anche viale Brigate Partigiane, via XX Settembre, via Fieschi (tratto tra via XX Settembre e via Dante), via Dante e piazza De Ferrari.

I divieti riguardano:

- a) detenzione e uso di ogni tipo di artificio pirotecnico/materiale esplodente in area pubblica e/o aperta al pubblico
- b) uso, in area privata, di ogni tipo di artificio pirotecnico/materiale esplodente
- c) somministrazione di bevande di qualsiasi genere in contenitori di vetro e/o metallici all'esterno dei locali di pubblico esercizio e all'esterno dei relativi plateatici
- d) detenzione e consumo di bevande di qualsiasi genere in contenitori di vetro e/o metallici in area pubblica o aperta al pubblico, diverse dai locali di pubblico esercizio e dai loro relativi plateatici. È consentita la sola detenzione e consumo di bevande contenute in bottiglie/contenitori di plastica o di cartone private del tappo
- e) detenzione di dispositivi contenenti spray urticante. Gli spray se detenuti, devono essere consegnati - prima dell'ingresso nell'area interdetta - ai punti di raccolta istituiti e segnalati per la loro custodia.

ATTUALITÀ - 26 giugno 2023, 12:08

Ocean Race: **Alice Leccioli** salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova

Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca



The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKS0. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello

della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

REDAZIONE

LA STORIA

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà. **Alice Leccioli** salpa con il suo esoscheletro

Affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca

di **Redazione**

26 Giugno 2023 12:00

Genova. The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO.

Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

ATTUALITÀ | 26 GIUGNO 2023, 12:08

Ocean Race: **Alice Leccioli** salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova

Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità.

Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà **Alice Leccioli** con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'Ocean Live Park allestito nel Waterfront di Genova (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Appuntamento fissato per martedì 27 giugno alle ore 10:30, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

Speciale Ocean Race: domani charity event per il Gaslini

Francesca Galleano 26 giugno 2023

Ocean Race per il Gaslini: domani una giornata all'insegna dell'inclusività in cui verrà lanciata una raccolta fondi a sostegno di Gaslini Insieme per l'acquisto di un robot riabilitativo.

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà: [Alice Leccioli](#) domani salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova

*Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca
A Genova il 27 giugno sarà un'ondata di Felicità a lanciare la raccolta fondi
per l'acquisto di un robot riabilitativo da donare all'Istituto Giannina Gaslini*

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che compie 50 anni e per la prima volta nella storia arriva in Italia, porterà a Genova il 27 giugno **un'ondata di Felicità**.

Protagonista di un **charity event unico nel suo genere** nella storia della nautica sarà [Alice Leccioli](#) con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò EKSO. Si tratta di un esoscheletro riabilitativo robotizzato per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori (paraplegie e tetraplegie complete e incomplete, emiplegie, sclerosi multipla, ictus). Un gioiello della tecnologia distribuito in Italia dalla genovese Emac e figlio delle ricerche della californiana Ekso Bionics di Richmond.

All'**Ocean Live Park** allestito nel **Waterfront di Genova** (ingresso gratuito), Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca, quella del Team Genova, per lanciare una campagna crowdfunding [Gaslininsieme](#) per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.

Sarà presente il dottor **Paolo Moretti, direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini.**

Appuntamento fissato per **martedì 27 giugno alle ore 10:30**, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends.

COMUNICATO STAMPA

'The Ocean Race' in Genoa, Alice with exoskeleton racing in Genoa

[Home](#) [News](#) ['The Ocean Race' in Genoa, Alice with exoskeleton racing in Genoa](#)

'The Ocean Race', the most extraordinary sailing regatta around the world, which turns 50, has arrived in Italy for the first time in Genoa. The protagonist of a unique charity event in the history of boating will be Alice Leccioli with her 'Felicità' exoskeleton, as the twenty-one year old from Ferrara who was born with [...] 'The Ocean Race' in Genoa, Italy, has seen Alice Leccioli, a twenty-one year old from Ferrara who was born with spastic diparesis christened her 'Ekso' robotic rehabilitation exoskeleton, which is used to walk people with motor deficits in the lower limbs. At the Ocean Live Park set up in the Waterfront of the city, Alice and Paolo Moretti, director of the UOC of Physical Medicine and Rehabilitation of the Giannina Gaslini Institute, boarded a boat for the first time to launch a Gaslininsieme crowdfunding campaign for the purchase of a rehabilitation robot. The project is seen as an innovative, versatile and efficient possibility to integrate programs rehabilitation of the department with global positive repercussions.

Published : **20 hours ago** by **Ruetir** in

'The Ocean Race', the most extraordinary sailing regatta around the world, which turns 50, has arrived in Italy for the first time in Genoa. The protagonist of a unique charity event in the history of boating will be **Alice Leccioli** with her 'Felicità' exoskeleton, as the twenty-one year old from Ferrara who was born with spastic diparesis christened it when in 2019 an anonymous donor, following an awareness campaign , he gave her 'Ekso'. It is a robotic rehabilitation exoskeleton for the walking of people with motor deficits in the lower limbs (complete and incomplete paraplegia and tetraplegia, hemiplegia, multiple sclerosis, stroke). A jewel of technology distributed in Italy by the Genoese Emac and son of the research of the Californian Ekso Bionics of Richmond.

At the Ocean Live Park set up in the Waterfront of Genoa, Alice thanks to her exoskeleton and accompanied by Paolo Moretti, director of the UOC of Physical Medicine and Rehabilitation of the Giannina Gaslini Institute, boarded a boat for the first time, that of the Team Genova, to launch a Gaslininsieme crowdfunding campaign for the purchase of a rehabilitation robot for the Physical Medicine and Rehabilitation department of Gaslini.

"It was wonderful. It's like a mission for me, to give others the opportunity to take advantage of the benefits of robotic rehabilitation and share the path of rebirth. Contribute to helping a healthcare facility buy for Gaslini's young patients an exoskeleton that currently costs around 200,000 euros is my biggest challenge today", said Alice.

"Most of the patients in our department – underlined Moretti – have severe motor disabilities that could benefit from the use of an exoskeleton. This is why we welcome this project with enthusiasm, as it would offer an

innovative, versatile and efficient possibility to integrate programs rehabilitation of our department with global positive repercussions. Robotic rehabilitation also allows you to interact with the environment in a free and safe way, with a consequent impact also on the cognitive and emotional sphere”.

[Read at original source](#)

Grand Finale di The Ocean Race

Ecco l'agenda degli eventi più importanti, giorno per giorno, dal 24 giugno al 2 luglio, nel villaggio allestito al Waterfront di Levante (ex Fiera di Genova).

Sabato 24 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Apertura Ocean Live Park e Marching Band (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando.

Ore 10.30 Annullo filatelico dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo Ecoracer25 (barca 100% riciclabile) e inaugurazione Innovation Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 Nave Scuola Palinuro della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante)

Ore 15.00 Inaugurazione Fiv Experience Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23)

Ore 16.30 Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo.

Ore 17.20 Tour delle autorità nel Village

Ore 18.00 Inaugurazione installazione artistica Marco Nereo Rotelli (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.45 Convegno "Eyes on Plastic" (Sala VO65 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 Meet&Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani "MiniTransat2023" presso FIVillage (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Ore 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.

Ore 13.45 Conferenza Stampa Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro.

Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova
Ore 14.30 Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Diretta <https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8>)

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22)
Ore 15.30 Giovanni Malagò visita le aree sportive dell'Ocean Live Park (Fiv Village + Genova 2024)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)
Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale - Tensostruttura)
Ore TBC Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends TBC)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza
Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace - 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30 Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 Genova 2024, Capitale europea dello Sport incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati.

Ore 13,30 Annuario Ligure dello Sport 2023, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 "Un Oceano di sogni": incontro con Inbar Meytsar e Fabio Pozzo (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario

Ore 18.00 L'esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Vela Net

Ore 12.30 Sulla rotta dei Corallo (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi,, Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d'Oltremare.

ore 13:00 InnovationWarkshop Genova Process – chiusura (Sala Optimist – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Antonio Di Natale

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili MarinaWaterfront)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23)

Ore 10.30 “Legends Coastal RaceGenova-Portofino-Santa Margherita Ligure” (Pontili Marina Waterfront)

Tensostruttura)

Presenti: Andrea Abodi, Marco Bucci, Giovanni Toti, Richard Brisius.

Domenica 2 luglio 2033

Ore 10.00 Corriamo per le donne, le bambine e i bambini (Area SportGenova 2024)

Ore 12.00 Finale del Campionato Mondiale del Pesto (Palco Centrale -Tensostruttura)

Presenti: Roberto Panizza

Ore 18.00 Anteprima Maglia Genoa 2023-2024(Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospite: Alberto Gilardino e alcuni giocatori rossoblù

Ore 19.00 Festa dei Volontari di Genova The Grand Finale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospite: Antonio Gambino

Link: theoceanracegenova.com

Credit: Ufficio Stampa “The OceanRace Genova The Grand Finale”

Redazione Velanet

THE OCEAN RACE - GENOVA - Eventi all'Ocean Live Park da Sabato 24 giugno a Domenica 2 Luglio

Qui di seguito vi anticipiamo l'agenda degli eventi più importanti, giorno per giorno, dal 24 giugno al 2 luglio nel villaggio allestito al Waterfront di Levante (ex Fiera di Genova).

Sabato 24 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 10.00 Apertura Ocean Live Park e Marching Band (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando. Ore 10.30 Annullo filatelico dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo Ecoracer 25 (barca 100% riciclabile) e inaugurazione Innovation Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 Nave Scuola Palinuro della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante) Ore 15.00 Inaugurazione Fiv Experience Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Related Articles

Discover the Best of Basel: The Top 1...

Ei, Trumpin ei tarvitse rekisteröityä...

Aluminum; the metal present in our da...

Termieten, Meester Tuiniers van het A...

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23)

Ore 16.30 Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo. Ore 17.20 Tour delle autorità nel Village

Ore 18.00 Inaugurazione installazione artistica Marco Nereo Rotelli (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 10.45 Convegno " Eyes on Plastic " (Sala V065 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 Meet & Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani "MiniTransat2023" presso FIVillage (Padiglione Jean



Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi. Ore 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.

Ore 13.45 Conferenza Stampa Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro.

Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Ore 14.30 Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Diretta <https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8>)

Ore 15.30 Giovanni Malagò visita le aree sportive dell'Ocean Live Park (Fiv Village + Genova 2024)

Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro Ore TBC Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends TBC)

Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 09.00 Ocean Summit,
Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace - 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30 Ondate di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 Genova 2024, Capitale europea dello Sport incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati. Ore 13,30 Annuario Ligure dello Sport 2023, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 "Un Oceano di sogni": incontro con Inbar Meytsar e Fabio Pozzo (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario Ore 18.00 L'esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race (Palco Centrale - Tensostruttura)

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Ore 12.30 Sulla rotta dei Corallo (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi,

, Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d'Oltremare. ore 13:00 Innovation Workshop Genova Process

Presenti: Antonio Di Natale

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23) Ore 10.30 “

Legends Coastal Race Genova-Portofino-Santa Margherita Ligure” (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12:00 Wheel on Wave. Incontro con Andrea Stella (Banchina F - Ormezzano 13 – Zona cassette)

Presenti: Andrea Stella, Chicco Isenburg

Ore 13.30 Genova ridà vita a Cristoforo Colombo attraverso l'intelligenza artificiale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospiti: Susy DeMartini, Marco Bucci, Francesco Rulli

Ore 15.00 “ Attenti a quei 3 ” con Alberto Riva, Ambrogio Beccaria, Andrea Fornaro (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 16.00 Conferenza stampa degli Skipper delle barche (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 18.00 Incontro con i Top Player italiani di Padel (Area Sport Genova 2024)

Presenti: Alessandra Bianchi, Andrea Fossati, Antonio Micillo,

Daniele Cattaneo, Riccardo Sinicropi, Lorenzo Di Giovanni, Mauro Augustin Salandro.

Sabato 1 luglio 2023 (ore 10-23) Ore 09.55 Lancio dei Paracadutisti della Brigata Folgore dell'Esercito Italiano con il Tricolore e la Bandiera di The Ocean Race Genova The Grand Finale (Banchina - Nave Palinuro)

Ore 10.15 Parata dei Team V065 (Palco Centrale) e uscita dei Team V065 (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Fanfara della Brigata Alpina Taurinense dell'Esercito Italiano (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 12.05 Inizio regata In Port Race V065 (al largo di Corso Italia)

Ore 12.15 Parata dei Team IMOCA (Palco Centrale) e uscita dei Team IMOCA (Pontili Waterfront Marina)

The Ocean Race, il Gran Finale: ecco gli appuntamenti da non perdere

DOVE Genova QUANTO GRATUITO CONDIVIDI

Ecco l'agenda con gli appuntamenti principali del 'granfinale' della Ocean Race, che si svolgerà a Genova, al Waterfront di Levante dal 24 giugno al 2 luglio. Una manifestazione velistica con moltissimi eventi collaterali, tutti gratuiti:

Sabato 24 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Apertura Ocean Live Park e Marching Band (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando.

Ore 10.30 Annullo filatelico dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo Ecoracer25 (barca 100% riciclabile) e inaugurazione Innovation Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 Nave Scuola Palinuro della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante)

Ore 15.00 Inaugurazione Fiv Experience Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23)

Ore 16.30 Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo.

Ore 17.20 Tour delle autorità nel Village

Ore 18.00 Inaugurazione installazione artistica Marco Nereo Rotelli (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.45 Convegno "Eyes on Plastic" (Sala VO65 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 Meet&Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani "MiniTransat2023" presso FIVillage (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.



Ore 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999 (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.

Ore 13.45 Conferenza Stampa Mission Charter “Restore our Ocean and Waters by 2030” (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro.

Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Ore 14.30 Mission Charter “Restore our Ocean and Waters by 2030” (Diretta <https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8>)

Ore 15.30 Giovanni Malagò visita le aree sportive dell'Ocean Live Park (Fiv Village + Genova 2024)

Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro

Ore TBC Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends TBC)

Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace – 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30 Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 Genova 2024, Capitale europea dello Sport incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati.

Ore 13,30 Annuario Ligure dello Sport 2023, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 "Un Oceano di sogni": incontro con Inbar Meytsar e Fabio Pozzo (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario

Ore 18.00 L'esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Ore 12.30 Sulla rotta dei Corallo (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi,, Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d'Oltremare.

ore 13:00 Innovation Workshop Genova Process – chiusura (Sala Optimist – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Antonio Di Natale

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23)

Ore 10.30 "Legends Coastal Race Genova-Portofino-Santa Margherita Ligure" (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12:00 Wheel on Wave. Incontro con Andrea Stella (Banchina F – Ormeggio 13 – Zona cassette)

Presenti: Andrea Stella, Chicco Isenburg

Ore 13.30 Genova ridà vita a Cristoforo Colombo attraverso l'intelligenza artificiale (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospiti: Susy De Martini, Marco Bucci, Francesco Rulli

Ore 15.00 "Attenti a quei 3" con Alberto Riva, Ambrogio Beccaria, Andrea Fornaro (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 16.00 Conferenza stampa degli Skipper delle barche (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 18.00 Incontro con i Top Player italiani di Padel (Area Sport Genova 2024)

Presenti: Alessandra Bianchi, Andrea Fossati, Antonio Micillo, Daniele Cattaneo, Riccardo Sinicropi, Lorenzo Di Giovanni, Mauro Augustin Salandro.

Sabato 1 luglio 2023 (ore 10-23)

Ore 09.55 Lancio dei Paracadutisti della Brigata Folgore dell'Esercito Italiano con il Tricolore e la Bandiera di The Ocean Race Genova The Grand Finale (Banchina – Nave Palinuro)

Ore 10.15 Parata dei Team VO65 (Palco Centrale) e uscita dei Team VO65 (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Fanfara della Brigata Alpina Taurinense dell'Esercito Italiano (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 12.05 Inizio regata In Port Race VO65 (al largo di Corso Italia)

Ore 12.15 Parata dei Team IMOCA (Palco Centrale) e uscita dei Team IMOCA (Pontili Waterfront Marina)

Ore 14.05 Inizio Regata In Port Race IMOCA (al largo di Corso Italia)

Ore

17.45 Premiazione The Ocean Race Assoluta e "Genova In Port Race" (Palco Centrale –Tensostruttura)

Presenti: Andrea Abodi, Marco Bucci, Giovanni Toti, Richard Brisius.

Domenica 2 luglio 2033

Ore 10.00 Corriamo per le donne, le bambine e i bambini (Area SportGenova 2024)

Ore 12.00 Finale del Campionato Mondiale del Pesto (Palco Centrale –Tensostruttura)

Presenti: Roberto Panizza

Ore 18.00 Anteprima Maglia Genoa 2023-2024(Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospite: Alberto Gilardino e alcuni giocatori rossoblù

Ore 19.00 Festa dei Volontari di Genova The Grand Finale (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospite: Antonio Gambino

THE OCEAN RACE - GENOVA - Eventi all'Ocean Live Park da Sabato 24 giugno a Domenica 2 Luglio

Qui di seguito vi anticipiamo l'agenda degli eventi più importanti, giorno per giorno, dal 24 giugno al 2 luglio nel villaggio allestito al Waterfront di Levante (ex Fiera di Genova).

Sabato 24 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Apertura Ocean Live Park e Marching Band (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando.

Ore 10.30 Annullo filatelico dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo Ecoracer25 (barca 100% riciclabile) e inaugurazione Innovation Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 Nave Scuola Palinuro della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante)

Ore 15.00 Inaugurazione Fiv Experience Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23)

Ore 16.30 Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo.

Ore 17.20 Tour delle autorità nel Village

Ore 18.00 Inaugurazione installazione artistica Marco Nereo Rotelli (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.45 Convegno " Eyes on Plastic " (Sala VO65 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 Meet&Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani "MiniTransat2023" presso FIVillage (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.



Ore 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.

Ore 13.45 Conferenza Stampa Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro.

Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Ore 14.30 Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Diretta [https://youtube.com/live/ ZHAW87twaD8](https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8))

Ore 15.30 Giovanni Malagò visita le aree sportive dell'Ocean Live Park (Fiv Village + Genova 2024)

Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro

Ore TBC Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends TBC)

Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace - 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30

Navigamus

Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 Genova 2024, Capitale europea dello Sport incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati.

Ore 13,30 Annuario Ligure dello Sport 2023, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 "Un Oceano di sogni": incontro con Inbar Meytsar e Fabio Pozzo (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario

Ore 18.00 L'esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Ore 12.30 Sulla rotta dei Corallo (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi,, Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d'Oltremare.

ore 13:00 Innovation Workshop Genova Process – chiusura (Sala Optimist – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Antonio Di Natale

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23)

Ore 10.30 "Legends Coastal Race Genova-Portofino-Santa Margherita Ligure" (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12:00 Wheel on Wave. Incontro con Andrea Stella (Banchina F - Ormeggio 13 – Zona casette)

Presenti: Andrea Stella, Chicco Isenburg

Ore 13.30 Genova ridà vita a Cristoforo Colombo attraverso l'intelligenza artificiale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospiti: Susy DeMartini, Marco Bucci, Francesco Rulli)

Ore 15.00 “ Attenti a quei 3 ” con Alberto Riva, Ambrogio Beccaria, Andrea Fornaro (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 16.00 Conferenza stampa degli Skipper delle barche (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 18.00 Incontro con i TopPlayer italiani di Padel (Area Sport Genova 2024)

Presenti: Alessandra Bianchi, Andrea Fossati, Antonio Micillo, Daniele Cattaneo, Riccardo Sinicropi, Lorenzo Di Giovanni, Mauro Augustin Salandro.

Sabato 1 luglio 2023 (ore 10-23)

Ore 09.55 Lancio dei Paracadutisti della Brigata Folgore dell'Esercito Italiano con il Tricolore e la Bandiera di The Ocean Race Genova The Grand Finale (Banchina - Nave Palinuro)

Ore 10.15 Parata dei Team VO65 (Palco Centrale) uscita dei Team VO65 (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Fanfara della Brigata Alpina Taurinense dell'Esercito Italiano (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 12.05 Inizio regata InPort Race VO65 (al largo di Corso Italia)

Ore 12.15 Parata dei Team IMOCA (Palco Centrale) uscita dei Team IMOCA (Pontili Waterfront Marina)

Ore 14.05 Inizio Regata In Port Race IMOCA (al largo di Corso Italia)

Ore 17.45 Premiazione The Ocean Race Assoluta e “Genova In Port Race” (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Andrea Abodi, Marco Bucci, Giovanni Toti,

Navigamus

Richard Brisius.

Domenica 2 luglio 2033

Ore 10.00 Corriamo per le donne, le bambine e ibambini (Area Sport Genova 2024)

Ore 12.00 Finale del Campionato Mondiale del Pesto (PalcoCentrale - Tensostruttura)

Presenti: Roberto Panizza

Ore 18.00 Anteprima Maglia Genoa2023-2024 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospite: Alberto Gilardino e alcuni giocatorirossoblù

Ore 19.00 Festa dei Volontari di Genova The Grand Finale (Palco Centrale -Tensostruttura)

Ospite: Antonio Gambino

Agenda eventi a Genova dal 24 giugno al 2 luglio con The Ocean Race

Antonio Gambino

Genova si prepara al gran finale di The Ocean Race con un fitto calendario di eventi che vi proponiamo.

Sabato 24 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 10.00 Apertura Ocean Live Park e MarchingBand (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando.

Ore 10.30 Annullo filatelico dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo Ecoracer25 (barca 100% riciclabile) e inaugurazione Innovation Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 Nave Scuola Palinuro della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante)

Ore 15.00 Inaugurazione Fiv Experience Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23) Ore 16.30 Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo.

Ore 17.20 Tour delle autorità nel Village

Ore 18.00 Inaugurazione installazione artistica Marco Nereo Rotelli (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 10.45 Convegno “ Eyes on Plastic ” (Sala V065 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 Meet&Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani “MiniTransat2023” presso FIVillage (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Ore 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999 (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.



Ore 13.45 Conferenza Stampa Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro.

Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Ore 14.30 Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Diretta <https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8>)

Ore 15.30 Giovanni Malagò visita le aree sportive dell'Ocean Live Park (Fiv Village + Genova 2024)

Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro

Ore TBC Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends TBC)

Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace – 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30 Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 Genova 2024, Capitale europea dello Sport incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati.

Ore 13,30 Annuario Ligure dello Sport 2023, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 "Un Oceano di sogni": incontro con Inbar Meytsar e Fabio Pozzo (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario

Ore 18.00 L'esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22) Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Ore 12.30 Sulla rotta dei Corallo (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi,, Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d'Oltremare.

ore 13:00 Innovation Workshop Genova Process – chiusura (Sala Optimist – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23) Ore 10.30 “ Legends Coastal Race Genova-Portofino-Santa Margherita Ligure” (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12:00 Wheel on Wave. Incontro con Andrea Stella (Banchina F – Ormezzano 13 – Zona casette)

Presenti: Andrea Stella, Chicco Isenburg

Ore 13.30 Genova ridà vita a Cristoforo Colombo attraverso l'intelligenza artificiale (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospiti: Susy De Martini, Marco Bucci, Francesco Rulli)

Ore 15.00 “ Attenti a quei 3 ” con Alberto Riva, Ambrogio Beccaria, Andrea Fornaro (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 16.00 Conferenza stampa degli Skipper delle barche (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 18.00 Incontro con i Top Player italiani di Padel (Area Sport Genova 2024)

Presenti: Alessandra Bianchi, Andrea Fossati, Antonio Micillo, Daniele Cattaneo, Riccardo Sinicropi, Lorenzo Di Giovanni, Mauro Augustin Salandro.

Sabato 1 luglio 2023 (ore 10-23) Ore 09.55 Lancio dei Paracadutisti della Brigata Folgore dell'Esercito Italiano con il Tricolore e la Bandiera di The Ocean Race Genova The Grand Finale (Banchina – Nave Palinuro)

Ore 10.15 Parata dei Team VO65 (Palco Centrale) e uscita dei Team VO65 (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Fanfara della Brigata Alpina Taurinense dell'Esercito Italiano (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 12.05 Inizio regata In Port Race V065 (al largo di Corso Italia)

Ore 12.15 Parata dei Team IMOCA (Palco Centrale) e uscita dei Team IMOCA (Pontili Waterfront Marina)

bambine e i bambini (Area Sport Genova 2024)

Ore 12.00 Finale del Campionato Mondiale del Pesto (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Roberto Panizza

Ore 18.00 Anteprima Maglia Genoa 2023-2024 (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospite: Alberto Gilardino e alcuni giocatori rossoblù

Ore 19.00 Festa dei Volontari di Genova The Grand Finale (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospite: Antonio Gambino

THE OCEAN RACE - GENOVA - Eventi all'Ocean Live Park da Sabato 24 giugno a Domenica 2 Luglio

Qui di seguito vi anticipiamo l'agenda degli eventi più importanti, giorno per giorno, dal 24 giugno al 2 luglio nel villaggio allestito al Waterfront di Levante (ex Fiera di Genova).

Sabato 24 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Apertura Ocean Live Park e Marching Band (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando.

Ore 10.30 Annullo filatelico dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo Ecoracer25 (barca 100% riciclabile) e inaugurazione Innovation Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 Nave Scuola Palinuro della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante)

Ore 15.00 Inaugurazione Fiv Experience Village (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23)

Ore 16.30 Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo.

Ore 17.20 Tour delle autorità nel Village

Ore 18.00 Inaugurazione installazione artistica Marco Nereo Rotelli (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.45 Convegno " Eyes on Plastic " (Sala VO65 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 Meet&Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani "MiniTransat2023" presso FIVillage (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.



Ore 12.00 Premiazione Regata dei Municipi 999 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.

Ore 13.45 Conferenza Stampa Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro.

Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Ore 14.30 Mission Charter "Restore our Ocean and Waters by 2030" (Diretta [https://youtube.com/live/ ZHAW87twaD8](https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8))

Ore 15.30 Giovanni Malagò visita le aree sportive dell'Ocean Live Park (Fiv Village + Genova 2024)

Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro

Ore TBC Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends TBC)

Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 09.00 Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel (Sailors Terrace - 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30

Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 Parata degli equipaggi delle Legends (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 Genova 2024, Capitale europea dello Sport incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati.

Ore 13,30 Annuario Ligure dello Sport 2023, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 "Un Oceano di sogni": incontro con Inbar Meytsar e Fabio Pozzo (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario

Ore 18.00 L'esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race (Palco Centrale - Tensostruttura)

Navigamus

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Ore 12.30 Sulla rotta dei Corallo (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d'Oltremare.

ore 13:00 Innovation Workshop Genova Process – chiusura (Sala Optimist – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Antonio Di Natale

Ore 15.00 Regata Pro-Am V065 e IMOCA (Pontili Marina Waterfront)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23)

Ore 10.30 "Legends Coastal Race Genova-Portofino-Santa Margherita Ligure" (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12:00 Wheel on Wave. Incontro con Andrea Stella (Banchina F - Ormezzo 13 – Zona casette)

Presenti: Andrea Stella, Chicco Isenburg

Ore 13.30 Genova ridà vita a Cristoforo Colombo attraverso l'intelligenza artificiale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospiti: Susy DeMartini, Marco Bucci, Francesco Rulli)

Ore 15.00 "Attenti a quei 3" con Alberto Riva, Ambrogio Beccaria, Andrea Fornaro (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 16.00 Conferenza stampa degli Skipper delle barche (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 18.00 Incontro con i Top Player italiani di Padel (Area Sport Genova 2024)

Presenti: Alessandra Bianchi, Andrea Fossati, Antonio Micillo, Daniele Cattaneo, Riccardo Sinicropi, Lorenzo Di Giovanni, Mauro Augustin Salandro.

Sabato 1 luglio 2023 (ore 10-23)

Ore 09.55 Lancio dei Paracadutisti della Brigata Folgore dell'Esercito Italiano con il Tricolore e la Bandiera di The Ocean Race Genova The Grand Finale (Banchina - Nave Palinuro)

Ore 10.15 Parata dei Team VO65 (Palco Centrale) uscita dei Team VO65 (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 Fanfara della Brigata Alpina Taurinense dell'Esercito Italiano (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ore 12.05 Inizio regata InPort Race V065 (al largo di Corso Italia)

Ore 12.15 Parata dei Team IMOCA (Palco Centrale) uscita dei Team IMOCA (Pontili Waterfront Marina)

Ore 14.05 Inizio Regata In Port Race IMOCA (al largo di Corso Italia)

Ore 17.45 Premiazione The Ocean Race Assoluta e "Genova In Port Race" (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Andrea Abodi, Marco Bucci, Giovanni Toti,

Richard Brisius.

Domenica 2 luglio 2023

Ore 10.00 Corriamo per le donne, le bambine e i bambini (Area Sport Genova 2024)

Ore 12.00 Finale del Campionato Mondiale del Pesto (Palco Centrale - Tensostruttura)

Presenti: Roberto Panizza

Ore 18.00 Anteprima Maglia Genoa 2023-2024 (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospite: Alberto Gilardino e alcuni giocatori rossoblù

Ore 19.00 Festa dei Volontari di Genova The Grand Finale (Palco Centrale - Tensostruttura)

Ospite: Antonio Gambino

LIGURIA FOOD

26 Giugno 2023

La Settimana Dell'Ocean Race A Genova

Dal 1973 The Ocean Race ha rappresentato la sfida più dura per un team e un'avventura senza pari. Per oltre 40 anni ha avuto un richiamo quasi mitico per alcuni dei più grandi velisti del mondo ed è stata il campo dove le leggende della vela si sono messe a confronto. L'edizione di The Ocean Race 2023 è partita dal porto spagnolo di Alicante, il 15 gennaio 2023 e dopo aver visitato nove diverse città internazionali e si concluderà per la prima, storica volta a Genova, nella settimana dal 24 giugno al 2 luglio. L'arrivo delle barche è previsto per il 26 giugno.

Il calendario delle manifestazioni che si svolgeranno nel Water Front di Levante durante tutta la settimana è fittissimo.

Programma

Ore 10.00 **Apertura Ocean Live Park e Marching Band** (Ingresso Waterfront Levante)

Presenti: Alessandra Bianchi, Augusto Sartori, Simona Ferro, Massimiliano Nannini, Richard Brisius, Mauro Ferrando.

Ore 10.30 **Annullo filatelico** dedicato a Genova The Grand Finale (Area Sostenibilità)

Ore 11.00 Varo **Ecoracer25** (barca 100% riciclabile) e inaugurazione **Innovation Village** (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Maresca, Maurizio Mascia, Alessandra Bianchi, Claudio Oliva.

Ore 14.00 **Nave Scuola Palinuro** della Marina Militare (Banchina)

Presenti: Massimiliano Nannini (Contrammiraglio), Mario Esposito (Comandante)

Ore 15.00 **Inaugurazione Fiv Experience Village** (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Silvia Salis, Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Domenica 25 giugno 2023 (ore 10-23)

Ore 16.30 **Inaugurazione Ocean Live Park con Fanfara della Marina Militare** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Marco Bucci, Giovanni Toti, Edoardo Rixi, Evelina Christillin, Richard Brisius, Mauro Ferrando, Massimiliano Nannini, Sergio Liardo.

Ore 17.20 **Tour delle autorità nel Village**

Ore 18.00 Inaugurazione **installazione artistica Marco Nereo Rotelli** (Ingresso Waterfront Levante)

Lunedì 26 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.45 Convegno **"Eyes on Plastic"** (Sala VO65 – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Sonia Sandei, Stephan Raimund, Antonio Novellino, Marco Bucci, Davide Coppola.

Ore 11.00 **Meet&Greet Luca Rosetti & Alessandro Torresani "MiniTransat2023"** presso FIVillage (Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Francesco Ettore, Maurizio Buscemi, Alessandra Bianchi.

Ore 12.00 Premiazione **Regata dei Municipi 999** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Lorenza Rosso, Giovanni Massone.

Ore 13.45 Conferenza Stampa **Mission Charter “Restore our Ocean and Waters by 2030”** (Media Center Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Marco Bucci, Kestutis Sadauskas, Luca Dal Fabbro. Video saluti: Roberta Metsola, Antonio Tajani.

Ore 14.30 **Mission Charter “Restore our Ocean and Waters by 2030”** (Diretta <https://youtube.com/live/ZHAW87twaD8>)

Ore 15.30 **Giovanni Malagò visita le aree sportive dell’Ocean Live Park** (Fiv Village + Genova 2024)

Presenti: Francesco Ettore, Antonio Micillo, Alessandra Bianchi, Simona Ferro

Ore **TBC** Conferenza Stampa Regata delle Legends (Area Legends **TBC**)

Martedì 27 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 09.00 **Ocean Summit, Padiglione Jean Nouvel** (Sailors Terrace – 2° piano Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Marco Bucci, Richard Brisius, Edoardo Rixi, Marco Campomenosi, Antonio Di Natale.

Ore 10.30 **Ondata di Felicità. Un esoscheletro per il Gaslini di Genova** (Pontili Marina Waterfront)

Ospiti: Alice Leccioli, Lorenza Rosso, Primario Ospedale Gaslini.

Ore 12.00 **Parata degli equipaggi delle Legends** (ore 12.20 Cerimonia di uscita in mare)

Ore 18.00 **Premiazione delle Legends + Premiazione Golf Yachting Airc** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Richard Brisius, Marco Bucci, i velisti delle Legends

Mercoledì 28 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 **Regata Pro-Am V065 e IMOCA** (Pontili Marina Waterfront)

Ore 12,45 **Genova 2024, Capitale europea dello Sport** incontra il mondo sportivo genovese (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Simona Ferro, Antonio Micillo, Andrea Fossati.

Ore 13,30 **Annuario Ligure dello Sport 2023**, tutti i numeri dello sport in Liguria (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 15.00 **Regata Pro-Am V065 e IMOCA** (Moli Waterfront Marina)

Ore 17.00 **“Un Oceano di sogni”:** incontro con **Inbar Meytsar e Fabio Pozzo** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Sir Robin Knox-Johnston il primo velista a fare il giro del mondo non stop in solitario

Ore 18.00 **L’esperienza di Team Genova e Iren in The Ocean Race** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Cecilia Zorzi, Claudia Rossi, Andrea Pendibene e tutto il Team Genova

Giovedì 29 giugno 2023 (ore 10-22)

Ore 10.00 **Regata Pro-Am V065 e IMOCA** (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 **Sport e turismo, la chiave per una nuova attrattività territoriale** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Alessandra Bianchi, Rappresentanti della Camera di Commercio di Nizza

Ore 12.30 **Sulla rotta dei Corallo** (Palco Centrale)

Presenti: Alessandra Bianchi, Paola Bordilli, Mauro Avvenente, Compagnia Genovese d’Oltremare.

ore 13:00 **Innovation Warkshop** Genova Process – chiusura (Sala Optimist – Mezzanino Padiglione Jean Nouvel)

Presenti: Antonio Di Natale

Ore 15.00 **Regata Pro-Am V065 e IMOCA** (Pontili Marina Waterfront)

Venerdì 30 giugno (ore 10-23)

Ore 10.30 **“Legends Coastal Race Genova-Portofino-Santa Margherita Ligure”**(Pontili Marina Waterfront)

Ore 12:00 **Wheel on Wave**. Incontro con **Andrea Stella** (Banchina F – Ormezzio 13 – Zona casette)

Presenti: Andrea Stella, Chicco Isenburg

Ore 13.30 **Genova ridà vita a Cristoforo Colombo attraverso l’intelligenza artificiale**(Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospiti: Susy De Martini, Marco Bucci, Francesco Rulli

Ore 15.00 **“Attenti a quei 3”** con **Alberto Riva, Ambrogio Beccaria, Andrea Fornaro**(Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 16.00 **Conferenza stampa degli Skipper** delle barche (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 18.00 Incontro con i **Top Player italiani di Padel** (Area Sport Genova 2024)

Presenti: Alessandra Bianchi, Andrea Fossati, Antonio Micillo, Daniele Cattaneo, Riccardo Sinicropi, Lorenzo Di Giovanni, Mauro Augustin Salandro.

Sabato 1 luglio 2023 (ore 10-23)

Ore 09.55 Lancio dei **Paracadutisti della Brigata Folgore** dell’Esercito Italiano con il Tricolore e la Bandiera di The Ocean Race Genova The Grand Finale (Banchina – Nave Palinuro)

Ore 10.15 **Parata** dei Team **VO65** (Palco Centrale) e uscita dei Team VO65 (Pontili Marina Waterfront)

Ore 11.00 **Fanfara della Brigata Alpina Taurinense** dell’Esercito Italiano (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ore 12.05 Inizio **regata** In Port Race **VO65** (al largo di Corso Italia)

Ore 12.15 **Parata** dei Team **IMOCA** (Palco Centrale) e uscita dei Team IMOCA (Pontili Waterfront Marina)

Ore 14.05 Inizio **Regata** In Port Race **IMOCA** (al largo di Corso Italia)

Ore 17.45 **Premiazione The Ocean Race Assoluta** e **“Genova In Port Race”** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Andrea Abodi, Marco Bucci, Giovanni Toti, Richard Brisius.

Domenica 2 luglio 2023

Ore 10.00 **Corriamo per le donne, le bambine e i bambini** (Area Sport Genova 2024)

Ore 12.00 **Finale del Campionato Mondiale del Pesto** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Presenti: Roberto Panizza

Ore 18.00 **Anteprima Maglia Genoa 2023-2024** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospite: Alberto Gilardino e alcuni giocatori rossoblù

Ore 19.00 **Festa dei Volontari di Genova The Grand Finale** (Palco Centrale – Tensostruttura)

Ospite: Antonio Gambino

GENOVA
THE GRAND FINALE
24 giugno • 2 luglio 2023



COMUNE DI GENOVA



GENOVA
THE GRAND FINALE
2022-23

SOCIAL

FACEBOOK



Open • Segui

12 h · 🌐



Il charity event è stato organizzato con l'obiettivo di aiutare il reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Gaslini ad acquistare un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro



OPEN.ONLINE

La storia di Alice, la 21enne con il suo esoscheletro «Felicità» sale per la prima volta in barca a vela per una raccolta fondi: «Una missione»



Corriere della Sera · Segui

1 g ·

Si alza dalla carrozzina, muove qualche passo, si ferma e sorride: «Questa macchina ha incredibilmente realizzato il sogno della mia vita, vedermi in piedi, vedere le persone negli occhi mentre parlo, mentre parlo con tutti voi, ed è stupendo». Alice Leccioli è una forza della natura ed è colma di felicità. Affetta da diparesi spastica a causa di una lesione cerebrale dovuta a una complicanza durante il parto, ferrarese, ventuno anni, da quattro Alice vive accompagnata da un esoscheletro che le ha cambiato la vita e le consente di camminare e di abbattere molte barriere. Ospite al Waterfront di Genova, dove ieri è arrivata l'Ocean Race, il giro del mondo a vela, ha superato l'ennesimo ostacolo: la barca. Ci è salita e nell'occasione ha lanciato una raccolta fondi a favore dell'ospedale Gaslini «perché altre persone possano godere di questa macchina che dà felicità... È la mia missione, condividere il percorso di rinascita. Contribuire ad aiutare una struttura sanitaria a acquistare per i piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo di circa 200mila euro è oggi la mia sfida più grande». (Andrea Pasqualetto)





Il Resto del Carlino

6 h · 🌐



Al gran finale della più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo, Alice Leccioli affetta dalla nascita da diparesi spastica, sarà la prima persona sostenuta da esoscheletro a salire a bordo di una barca a vela: <https://tinyurl.com/yp8ezp6c>

THE OCEAN RACE

La prima persona con esoscheletro a salire su una barca a vela sarà la 21enne Alice



il Resto del Carlino



Il Secolo XIX · Segui

3 h ·



Alice Leccioli è protagonista a The Ocean Race di un charity event unico nel suo genere: è salita per la prima volta a bordo di una barca per lanciare un'iniziativa solidale che consentirà di donare un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini tramite una campagna di crowdfunding Gaslininsieme. Servono 200 mila euro per acquistare il macchinario

#ilsecoloxix #genova #liguria



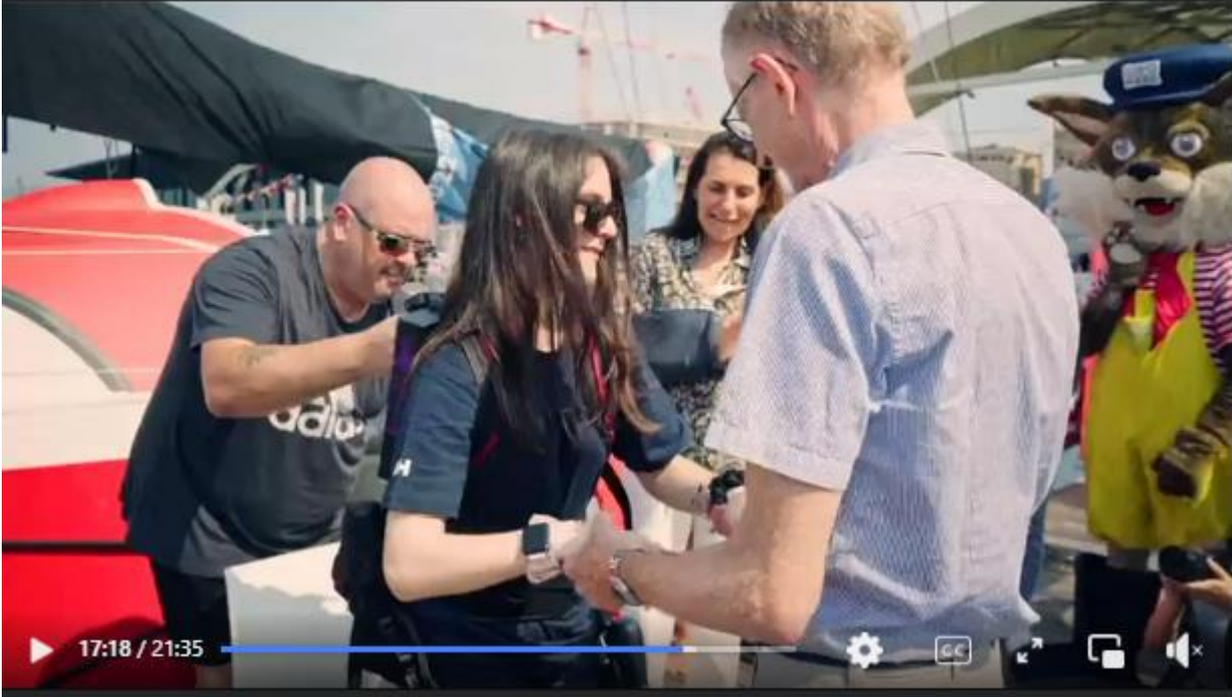


Telegenova era in diretta.

15 h · 🌐



Tutte le sere alle ore 19:30 in diretta il Telegiornale di Telegenova





Universonotizie.it · Segui

2 h · 🌐



(Adnkronos) -

'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà Alice Leccioli con il suo esoscheletro 'Felicità';



UNIVERSONOTIZIE.IT

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a





Diversamente Felice · Segui

1 g · 🌐



Mare, ultima frontiera, questo è il viaggio di una ragazza abbracciata da un esoscheletro di nome Felicità! A no.. questo era un telefilm ed io domani devo salire veramente in piedi, ancora non so come ma perché no? 😊

#Felicità

#theoceanrece

#theoceanracegenova... Altro...



LAVOCEDIGENOVA.IT

Ocean Race: Alice Leccioli salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova





VetrinaTv.it · Segui

41 m · 🌐



(Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica sarà Alice Leccioli con il suo esoscheletro 'Felicità', così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spastica quando nel 2019 una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, le regalò 'Ekso'....



VETRINATV.IT

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 anni, è arrivata per la prima volta in Italia a Genova. Protagonista di un charity...





Stelle Nello Sport · Segui

4 h · 🌐



All'Ocean Live Park Alice, realizza un suo sogno e, dopo essere passata a salutare l'equipaggio della polacca [WindWhisper Racing Team](#) è salita per la prima volta a bordo di una barca, anzi due: la storica e gloriosa [New Zealand Endeavour](#) e sul catamarano senza barriere [Lo Spirito di Stella](#)

[#sportability](#)



SPORTABILITYLIGURIA.IT

The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli - SportAbility

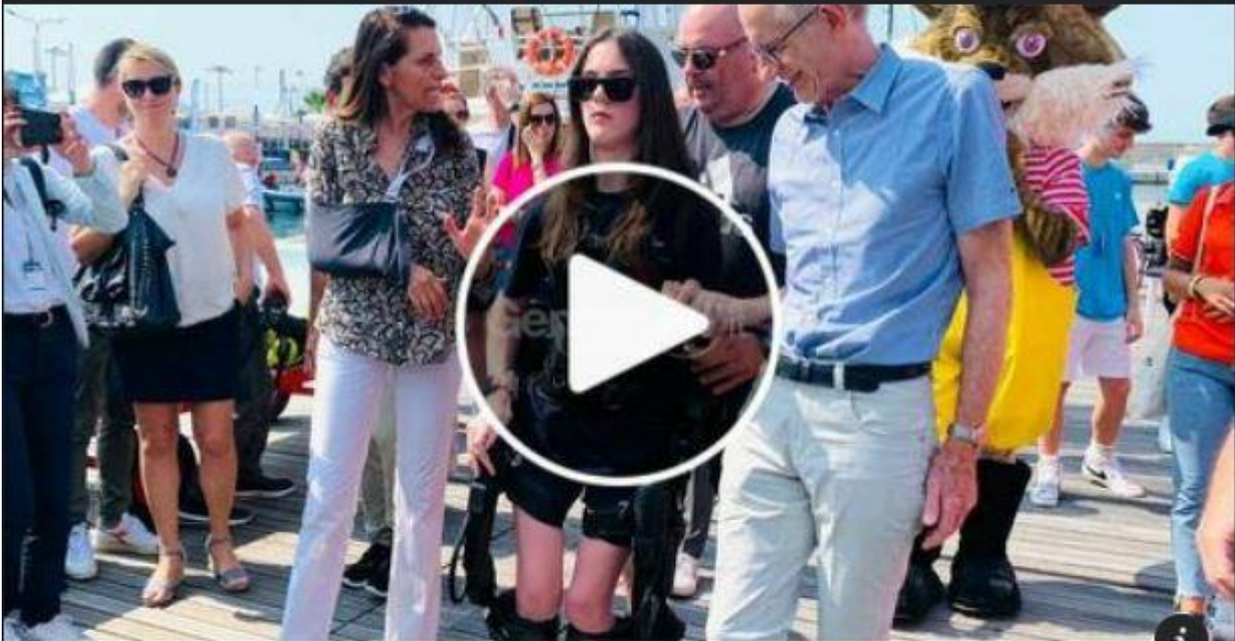


Genova24 · Segui

5 h · 🌐



La 21enne Alice Leccioli ha ricevuto un esoscheletro da un'anonima donatrice. Ora vuole che anche i pazienti del Gaslini ne abbiano uno. La campagna partita dalle banchine dell'Ocean Race a Genova



GENOVA24.IT

La prima volta di Alice in barca a vela, così parte la raccolta fondi per far tornare a camminare chi non può farlo - Genova 24



Stille Nello Sport · Segui

24 m · 🌐



Cronaca di una emozionante giornata tra arrivi delle imbarcazioni, la storia di Alice e una firma importante.

[The Ocean Race Genova - The Grand Finale](#)



LIGURIASPORT.COM

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla "felicità" di Alice Leccioli, fino all'arrivo delle barche - Liguriasport



Luce · Segui

6 h · 🌐

...

Su Genova prevista un'ondata "Felicità" per l'arrivo di The Ocean Race. Alice Leccioli sarà la prima persona sostenuta da esoscheletro a salire a bordo di una barca a vela. E lo farà per un'importante iniziativa benefica: <https://tinyurl.com/3e2hevhh>

👉 Marianna Grazi

IL SOGNO DI ALICE



La prima persona con esoscheletro in barca a vela per The Ocean Race





Primocanale - Pagina Ufficiale · Segui

4 h · 🌐



Alice Leccioli, 21 anni di Ferrara, arrivata all'Ocean Live Park con il suo esoscheletro, donato da una anonima quattro anni fa dopo aver visto un servizio alle lene. Qui, al Waterfront di Levante, è arrivata in pompa magna per lanciare una raccolta fondi per l'ospedale Gaslini così che possa acquistare un esoscheletro per la rieducazione dei suoi pazienti. Accompagnata dal papà Mirko, Alice ha detto: "Voglio regalare questa felicità a tutti"

CLICCA QUI PER LA STORIA: [https...](https://www.primocanale.it/...) Altro...





Genova24 · Segui

1 g · 🌐



Affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca



GENOVA24.IT

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà. Alice Leccioli salpa con il suo esoscheletro - Genova 24



Bj Liguria Business Journal · Segui

1 g · 🌐



Protagonista Alice Leccioli. Obiettivo: l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione



LIGURIA.BIZJOURNAL.IT

Con un esoscheletro salirà su una barca di Ocean Race per lanciare crowdfunding Gaslininsieme | Liguria Business Journal





Stelle Nello Sport · Segui

1 g · 🌐



All'Ocean Live Park Alice, grazie al suo esoscheletro, salirà per la prima volta a bordo di una barca.
[#sportability](#) [The Ocean Race Genova - The Grand Finale](#)



SPORTABILITYLIGURIA.IT

The Ocean Race tra inclusività e solidarietà: Alice Leccioli salperà con il suo esoscheletro tra le Legend - SportAbility





Marcello Strano

1 h · 🌐



[The Ocean Race Genova - The Grand Finale](#)

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica è stata Alice Leccioli con il suo esoscheletro "Felicità", così lo battezzò la ventunenne ferrarese affetta dalla nascita da diparesi spa... Altro... — con Tiziana Balsamo e Michele Corti.



PAESEROMA.IT

The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli





Gaslininsieme · Segui

18 h · 🌐



"Non mi sono mai vista così piatta!"

La prima frase quando Alice si è potuta alzare con l'esoscheletro è stata questa.

Alice Leccioli è affetta da diparesi spastica, dovuta a complicanze durante il parto. Una ragazza di 21 anni che ti strega per voglia di raccontarsi e allegria.

Le sue giornate si svolgevano in sedia a rotelle in totale immobilità fino al 2019. Il papà di Alice scopre l'esistenza dell'esoscheletro: un dispositivo robotico medico che asseconda il moviment...

Altro...





Istituto Giannina Gaslini si trova presso **The Ocean Race Genova - The Grand Finale**. ...

19 h · 🌐

🚩 Parte da oggi la campagna crowdfunding Gaslininsieme per donare un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, diretto dal Dott. Paolo Moretti.

Un charity event unico nel suo genere che vede come protagonista Alice Leccoli, ventunenne affetta dalla nascita da diparesi spastica. Nel 2019 la sua vita era cambiata grazie alla donazione di quella che lei chiama "Felicità", un esoscheletro EXSO che le permette di camminare. Quest...
Altro...





Istituto Giannina Gaslini · Segui

19 h · 🌐



📌 Parte da oggi la campagna crowdfunding @Gaslininsieme per donare un esoscheletro al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini, diretto dal Dott. Paolo Moretti.

Un charity event unico nel suo genere che vede come protagonista Alice Leccoli, ventunenne affetta dalla nascita da diparesi spastica. Nel 2019 la sua vita era cambiata grazie alla donazione di quella che lei chiama "Felicità", un esoscheletro EXSO che le permette di camminare. Ques...
Altro...





Istituto Giannina Gaslini · Segui

1 g · 🌐



📍 Paolo Moretti, Direttore della UOC di Medicina Fisica e Riabilitazione al Gaslini, domani accoglierà Alice Leccioli al Waterfront di Genova.

👤 La giovane ferrarese, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca grazie al suo esoscheletro. Un'occasione unica e speciale finalizzata a una campagna di crowdfunding con [Gaslininsieme](#) che Alice presenterà domani.

#Gaslini #OceanRace #Genova #Liguria #OspedaleGaslini #Gaslininsieme #Sanità #... Altro...

SAVE
the
DATE

#LAVELAPERTUTTI
CON ALICE
SOLCANDO
LA SOLIDARIETÀ

Genova, Ocean Live Park
27 giugno 2023 ore 10:30

Alice Leccioli,
affetta da diparesi
spastica dalla nascita,
salirà per la prima volta
su una barca grazie al
suo **esoscheletro** per
lanciare una
campagna crowdfunding
Gaslininsieme per
l'acquisto di un robot
riabilitativo destinato al
reparto di Medicina
Fisica e Riabilitazione
dell'Istituto
Giannina Gaslini.

GENOVA
THE GRAND FINALE
24 giugno - 2 luglio 2023



Gaslini
CORPORATE NETWORK



Telegenova · Segui

15 h · 🌐



Protagonista della giornata di oggi all'Ocean Race è Alice Leccioli, ventunenne ferrarese, affetta dalla nascita di diparesi spastica, ricevette nel 2019 da una donatrice anonima, a seguito di una campagna di sensibilizzazione, l'esoscheletro EKS0, ribattezzato da lei con il nome Felicità, un gioiello della tecnologia californiana.
Il racconto del suo riscatto è di Lorenzo Raineri.





GenovaToday · Segui

4 h · 🌐



Come donare 📌



GENOVATODAY.IT

Alice Leccioli lancia il crowdfunding per donare un esoscheletro al Gaslini

La sfida per donare ai piccoli pazienti del Gaslini un esoscheletro che attualmente ha un costo ...



Roberto Bobbio

12 h · 🌐



<https://www.farodiroma.it/allocean-race-alice-leccioli.../>



FARODIROMA.IT

All'Ocean Race Alice Leccioli la prima persona con esoscheletro realizzato su misura sale a bordo di una barca in autonomia e lancia una raccolta solidale per...



AI Moléta · Segui

6 g · 🌐



.....la volontà di Alice e la costante presenza di papà Mirco nella disponibilità alla sperimentazione in aiuto a quanti vivono condizioni penalizzanti.

Alice Leccioli da Ambrogio in giro per l'Italia chiamata a mostrare quello che si può ottenere con l'aiuto di esoscheletro.

Brava Alice, siamo tutti con Te , attenti ai tuoi progressi speranza per il futuro.

F.O.



SAVE
DATE

#LAVELAPERTUTTI
CON ALICE
SOLCANDO
LA SOLIDARIETÀ

Genova, Ocean Live Park
27 giugno 2023 ore 10:30

GENOVA
THE GRAND FINALE

Alice Leccioli, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca grazie al suo esoscheletro per lanciare la campagna di raccolto fondi finalizzata alla donazione di un robot all' Ospedale Gaslini





Annuario Ussi · Segui

1 g · 🌐



Quante emozioni all'Ocean Live Park. Arriva WindWisper, la prima barca. Il presidente del Coni Malagò visita le aree sportive

Una giornata intensa ed emozionante. All'Ocean Live Park è arrivata WindWhisper Racing Team che ha vinto la terza tappa della VO65 Sprint Cup di The Ocean Race aggiudicandosi la vittoria finale. Ma è stato anche il giorno della visita del presidente del Coni Giovanni Malagò, della premiazione della Regata 999 con protagonisti i ragazzi dei Centri edu... Altro...



ANNUARIOMEDIASPORT.IT

Quante emozioni all'Ocean Live Park. Arriva WindWisper, la prima barca. Il presidente del Coni Malagò visita le aree sportive | Annuario Media Sport



Vivere Liguria · Segui

18 h · 🌐



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova



VIVERELIGURIA.IT

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compi...



Local Page · Segui

19 h · 🌐



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova



LOCALPAGE.EU

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova

(Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compi...



TWITTER



La Voce di Genova @lavocedigenova · 16h

...

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla "felicità" di Alice Leccioli, fino all'arrivo delle barche



lavocedigenova.it

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla "felicità" di ...
Una giornata ricca di incontri ed eventi con l'emozionante
"passeggiata" di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato ...



13



Stelle nello Sport @Stelle_Sport · 17h

...

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla "felicità" di Alice Leccioli, fino all'arrivo delle barche



liguriasport.com

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oce...
La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il
Waterfront di Genova nel giorno in cui è stata vara...



8





La Voce di Genova @lavocedigenova · 2h



Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di Alice Leccioli, fino all’arrivo delle barche



lavocedigenova.it

Ocean Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di ...
Una giornata ricca di incontri ed eventi con l’emozionante
“passeggiata” di Alice Leccioli e il suo esoscheletro ribattezzato ...



12



informazione cultura @infoitcultura · 9h



The Ocean Race Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “felicità” di Alice Leccioli, fino all’arrivo delle barche



informazione.it

The Ocean Race Live Park: dal Summit per la carta degli oceani alla “f...
Genova. La flotta di The Ocean Race ha raggiunto il Waterfront di
Genova nel giorno in cui è stata varata la carta dei diritti degli oceani ...



11





La Voce di Genova @lavocedigenova · 26 giu



Ocean Race: Alice Leccioli salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova



lavocedigenova.it

Ocean Race: Alice Leccioli salperà con il suo esoscheletro tra le Legend...
Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta su una barca



9



Forze Armate News @forzearmatenews · 19h



'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletro in regata a Genova



forzearmatenews.it

'The Ocean Race' a Genova, Alice con esoscheletr...
(Adnkronos) - 'The Ocean Race', la più straordinaria regata velica intorno al mondo, che compie 50 an...



12





Bj Liguria Business Journal @BJLiguria · 26 giu

Con un esoscheletro salirà su una barca di Ocean Race per lanciare crowdfunding Gaslininsieme

Protagonista **Alice Leccioli**. Obiettivo: l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione



liguria.bizjournal.it

Con un esoscheletro salirà su una barca di Ocean Race per lanciare c...
Obiettivo: l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al reparto di
Medicina Fisica e Riabilitazione



36



savonanews.it @savonanews · 26 giu

Ocean Race: **Alice Leccioli** salperà con il suo esoscheletro tra le Legend al Grand Finale di Genova



savonanews.it

Ocean Race: Alice Leccioli salperà con il suo esoscheletro tra le Lege...
Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, salirà per la prima volta
su una barca



Settimana Sport @SettimanaS · 19h



The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli



settimanasport.com

The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la ...
Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca



La Voce di Genova @lavocedigenova · 21h



The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli



lavocedigenova.it

The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la ...
Alice, affetta da diparesi spastica dalla nascita, è salita per la prima volta su una barca. Lanciata la raccolta fondi per l'acquisto di un robo...



YOUTUBE



The Ocean Race: Alice Leccioli al Grand Finale di Genova solcando la solidarietà oltre gli ostacoli

LS LiguriaSport
1850 iscritti

Iscriviti

0



Condividi

Salva



14 visualizzazioni · 20 ore fa

The Ocean Race, la più straordinaria ed entusiasmante regata velica intorno al mondo che ha compiuto 50 anni e per la prima volta nella storia è arrivata in Italia, ha portato a Genova il 27 giugno un'ondata di Felicità. Protagonista di un charity event unico nel suo genere nella storia della nautica è stata Alice Leccioli con il suo esoscheletro "Felicità". [Mostra altro](#)



Un'ondata di Felicità



TELEGENOVA
3550 iscritti

Iscriviti



2



Condividi



Salva



20 visualizzazioni · 13 ore fa · GENOVA

Oggi all'Ocean Live Park nel Waterfront di Genova, nella giornata dedicata alla Regata delle Legends, arriva "un'ondata di Felicità", il charity event per lanciare la campagna di crowdfunding Gaslininsieme per l'acquisto di un robot riabilitativo destinato al Reparto di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'Istituto Giannina Gaslini. Protagonista dell'evento è stata Alice Leccioli che è salita a bordo di una barca, per lanciare un forte messaggio di speranza e sensibilizzazione per la deambulazione di persone con deficit motori agli arti inferiori. [Mostra altro](#)



All'Ocean Live Park arriva Alice, la prima persona in barca con esoscheletro



PrimoCanale
7670 iscritti

Iscriviti

1



Condividi

Salva



272 visualizzazioni 23 ore fa

RESTA INFORMATO CON LE NOTIZIE DI PRIMOCANALE SU: <https://www.primocanale.it/>