

RIVITALIZZARE IL MAR MEDITERRANEO: ZENITH COLLABORA CON LA FONDAZIONE MEDSEA PER RIPRISTINARE LE PRATERIE MARINE

Sardegna, 7 luglio 2022: Rinnovando l'impegno per la protezione dell'ambiente per un futuro migliore e pulito, ZENITH annuncia la partnership con la fondazione MEDSEA per sostenerne il progetto di reimpianto di fanerogame marine che assorbono carbonio nel Mar Mediterraneo.

Durante la gara Extreme E Island X Prix in Sardegna lo scorso anno, ZENITH - partner fondatore e cronometrista ufficiale del primo campionato off-road elettrico - ha preso parte al Legacy Programme locale, un'iniziativa guidata dalla fondazione MEDSEA per ripristinare le praterie di Posidonia oceanica nel Mar Mediterraneo, il bacino idrico aperto più vicino alla Svizzera e gioiello d'Europa. Dopo solo un anno, nasce una nuova partnership tra ZENITH e MEDSEA per ampliare le sue attività e ridurre le emissioni di CO₂.

Supportato dalla piattaforma ZENITH HORIZ-ON come parte del crescente numero di iniziative e associazioni del brand per affrontare gli effetti dei cambiamenti climatici, MEDSEA è un progetto nascente con un piano a lungo termine per i prossimi anni. ZENITH e MEDSEA hanno deciso di intervenire nell'Area Marina Protetta "Capo Testa Punta Falcone", nel Comune di Santa Teresa di Gallura, sulla costa settentrionale della Sardegna. L'obiettivo per il primo anno è quello di rivitalizzare un'area di 200 m² ripiantando 4.000 talee di Posidonia oceanica sradicate. MEDSEA monitorerà costantemente sia lo stato di salute della Posidonia piantata che l'impatto del progetto e sarà in grado di fornire dati e feedback sulle emissioni di CO₂ ridotte grazie alla Posidonia.

"È difficile accettare che magnifico Mar Mediterraneo sia di fatto uno dei mari più inquinati del mondo. Il Mediterraneo occupa un posto speciale nel cuore di tutti gli europei ed è giunto il momento di agire e recuperare gli anni di abbandono. Ecco perché sono onorato e orgoglioso di annunciare oggi che ZENITH sta supportando questo progetto, che sta già riportando risultati molto promettenti e che si adatta perfettamente alla nostra piattaforma HORIZ-ON per la responsabilità sociale d'impresa e l'azione ambientale", ha dichiarato il CEO di ZENITH **Julien Tornare**.

MEDSEA mira a ripristinare l'habitat della Posidonia Oceanica, una pianta marina endemica del Mar Mediterraneo che rappresenta un importante habitat per le specie marine e ha un ruolo cruciale nella riduzione delle emissioni di CO₂ in quanto riserva di "carbonio blu" per mitigare il cambiamento climatico. Con l'innalzamento delle temperature marine, negli ultimi anni la Posidonia ha subito il degrado del suo habitat naturale e un drastico arretramento, mettendo a rischio la propria capacità di arrestare il carbonio.

In effetti, si ritiene che le fanerogame marine in generale siano uno degli ecosistemi dal declino più rapido al mondo. L'erba marina, sebbene occupi solo lo 0,2% del fondale oceanico, immagazzina il 10% del carbonio degli oceani e può catturare il 30% in più dall'atmosfera rispetto all'equivalente della foresta pluviale tropicale. Questa capacità unica di catturare e immagazzinare carbonio rende la conservazione degli ecosistemi di fanerogame uno dei passaggi vitali per mitigare gli effetti del cambiamento climatico. E in quanto "polmone del Mediterraneo", l'impatto positivo della Posidonia sulle emissioni di carbonio interessa l'intera regione, compresa la Svizzera.

Il fondatore di MEDSEA, **Alessio Satta**, ha condiviso: “Siamo lieti di aver intrapreso una strategia a lungo termine con ZENITH per il ripristino degli ecosistemi marini costieri nel Mediterraneo, iniziando qui in Sardegna con una delle sue specie endemiche più a rischio: la Posidonia oceanica. Per noi di MEDSEA è fondamentale intraprendere azioni concrete di ripristino che generino un impatto tangibile. Con partner come ZENITH, con il quale condividiamo valori come perseveranza e determinazione, ci porremo obiettivi con risultati sempre più ambiziosi. È decisamente il momento di puntare alle stelle!”.

ZENITH si impegna a sostenere la Fondazione MEDSEA nei prossimi anni e auspica di condividere i progressi di questa iniziativa unica.

ZENITH: È TEMPO DI PUNTARE ALLE STELLE.

ZENITH nasce per ispirare ogni individuo a seguire i propri sogni e renderli realtà, nonostante le avversità. Sin dalla fondazione nel 1865, ZENITH si è affermata come la prima manifattura orologiera svizzera dotata di un sistema d'integrazione verticale e i suoi orologi hanno sempre accompagnato figure straordinarie con grandi sogni che miravano all'impossibile: da Louis Blériot, con la sua traversata aerea del Canale della Manica, fino a Felix Baumgartner, con il suo record mondiale di salto dalla stratosfera. Zenith punta inoltre i riflettori su grandi donne, visionarie e rivoluzionarie, a cui la piattaforma DREAMHERS dona uno spazio di condivisione, ispirando altre donne a lottare per i propri sogni.

Guidata come sempre dall'innovazione, ZENITH presenta eccezionali movimenti sviluppati e realizzati internamente che alimentano tutti i suoi orologi. Fin dalla creazione di El Primero nel 1969, il primo calibro cronografico automatico al mondo, ZENITH ha dimostrato di saper padroneggiare la precisione ad alta frequenza e offre una misurazione del tempo in frazioni di secondo, tra cui il 1/10 di secondo con le ultime linee Chronomaster, e addirittura il 1/100 di secondo con la collezione DEFY. E poiché innovazione è sinonimo di responsabilità, l'iniziativa ZENITH HORIZ-ON afferma l'impegno del brand per l'inclusione, la diversità, la sostenibilità e il benessere dei lavoratori. ZENITH ha saputo dare forma al futuro dell'orologeria svizzera fin dal 1865, sostenendo tutti coloro che hanno osato - e osano tuttora - sfidare sé stessi e raggiungere le vette più alte. È tempo di puntare alle stelle!

A proposito di MEDSEA

MEDSEA è lo spazio in cui ricercatori, pensatori e leader si incontrano per sensibilizzare sulla protezione del nostro mare e collaborare a progetti concreti in grado di preservare la biodiversità e far fronte alla crisi climatica. Agiamo come una piattaforma collaborativa per ricercare e applicare soluzioni concrete volte ad apportare un cambiamento per la natura. La fondazione MEDSEA nasce nel 2015 in Sardegna.

La nostra missione è accelerare il processo di cambiamento già in corso e fare in modo che la transizione ecologica sia sufficientemente veloce da raggiungere l'obiettivo finale: mantenere il nostro Mar Mediterraneo biologicamente diversificato e dinamico, sicuro, pulito, sano e produttivo.



In occasione della Conferenza delle Nazioni Unite sugli Oceani, svoltasi a Lisbona nel luglio 2022, la fondazione MEDSEA, la Fondation de la Mer (Francia) e la John Nurminen Foundation (Finlandia) hanno annunciato la creazione della coalizione europea di fondazioni dedicata alla protezione degli oceani. In un contesto di emergenza climatica e biologica, questa iniziativa mira a rafforzare azioni concrete di conservazione e ripristino sul campo, dal Mar Baltico al Mediterraneo, passando per l'Atlantico, compresi i Territori d'Oltremare. <https://www.medseafoundation.org/index.php/it/>