

<https://www.nautica.it/news/repower-e-e-concept-per-il-futuro-della-nautica-elettrica/>

Repower e e-concept per il futuro della nautica elettrica

DI UN

SCARICA LA RIVISTA

ABBONATI

Scarica il PDF Contatti Il mio account

Salone Nautico Venezia

L'ECOSISTEMA DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILE by Repower

REPOWER la barca che ti serve

Barca Riviete Venezia Padova Pisa Venezia Via Venezia Spettacoli a Città Venezia Società

Iscriviti alla newsletter

Email *

Iscriviti alla newsletter e riceverai: - anteprima delle riviste Nautica - anteprime delle prove di navigazione - annunci di Barche Usate - sconti e promozioni di Nautica Club

Trattamento dati personali *

Consento a Nautica Editrice srl di archiviare e elaborare i miei dati personali.

Iscriviti

Presentata al Salone Nautico della Sostenibilità la collaborazione tra la start-up e la multinazionale dell'energia, insieme ad un concorso sul futuro di Venezia

Venezia, 30 maggio 2022 – Repower e e-concept hanno presentato la propria collaborazione durante la conferenza stampa tenutasi oggi all'Arsenale di Venezia in occasione del Salone Nautico della Sostenibilità. L'accordo, che nasce dall'ingresso nel capitale di e-concept da parte della multinazionale dell'energia, ha come obiettivo quello di favorire la crescita della mobilità elettrica su acqua. La partnership si fonda sullo sviluppo di un nuovo prodotto della serie "e-dock" co-brandizzato che, inserito nel catalogo ufficiale, potrà contare sulla lunga esperienza di Repower nel campo della mobilità elettrica, maturata anche grazie alle due barche full- electric che, da anni operative su Garda, fanno parte integrante del proprio ecosistema.

Repower ha puntato molto e da tempo sulla città di Venezia condividendo lo spirito del Salone Nautico della Sostenibilità che vede nella laguna un laboratorio perfetto per testare forme e approcci culturali diversi rispetto alle nuove forme di mobilità. Oltre alla partecipazione con Repower® – la seconda barca full electric – al Salone Nautico del 2021, Repower è stata protagonista della scorsa mostra del Cinema dove ha messo a disposizione della Biennale una selezione delle proprie soluzioni: dal LAMBROgino, uno dei due cargobike a pedalata assistita sviluppati insieme al Compasso d'oro alla carriera Makio Hasuike, alla stessa Repower®. Anche l'aspetto culturale e di consapevolezza verso il tema della sostenibilità è seguito con attenzione, grazie al podcast Rumors d'ambiente e al White Paper sulla mobilità sostenibile, documento di riferimento del settore, giunto alla sesta edizione.

La collaborazione tra e-concept e Repower prosegue con e-contest, il concorso d'immagini lanciato ad aprile 2022 per immaginare Venezia nel futuro. Con l'obiettivo dichiarato di sensibilizzare le persone, in particolare i giovani, sulle tematiche della sostenibilità, della nautica elettrica e del cambiamento climatico, e-contest invita a rappresentare attraverso un'immagine la propria visione di Venezia nel futuro, con particolare attenzione all'evoluzione ecologica della città e della sua mobilità su acqua. La partecipazione al contest è aperta a tutti, senza limiti di età. Per partecipare è sufficiente produrre un'immagine – sia essa una fotografia o foto ritoccate/ modificate, grafiche realizzate a computer, collage – che possa rappresentare, secondo la libera interpretazione dell'autore, Venezia nel futuro. La deadline per l'invio delle immagini è fissata al 10 ottobre 2022. Al termine del periodo saranno selezionate le 20 immagini che avranno ottenuto il punteggio maggiore, secondo i termini del regolamento; tra queste sarà poi selezionata l'immagine vincitrice che verrà premiata con un evento il 9 novembre 2022, presso The St Regis Venice, primo hotel in Italia a dotarsi di una palina per la ricarica elettrica delle imbarcazioni.

Scritto da: Ufficio stampa esterno



NORME E LEGGI NAUTICHE



Repower e e-concept per il futuro della nautica elettrica

Presentata al Salone Nautico della Sostenibilità la collaborazione tra la start-up e la multinazionale dell'energia, insieme ad un concorso sul futuro di Venezia Venezia, 30 maggio 2022 - Repower e e-concept hanno presentato la propria collaborazione durante la conferenza stampa tenutasi oggi all'Arsenale di Venezia in occasione del Salone Nautico della Sostenibilità. L'accordo, che nasce dall'ingresso nel capitale di e-concept da parte della multinazionale dell'energia, ha come obiettivo quello di favorire la crescita della mobilità elettrica su acqua. La partnership si fonda sullo sviluppo di un nuovo prodotto della serie "e-dock" co-brandizzato che, inserito nel catalogo ufficiale, potrà contare sulla lunga esperienza di Repower nel campo della mobilità elettrica, maturata anche grazie alle due barche full- electric che, da anni operative su Garda, fanno parte integrante del proprio ecosistema. Repower ha puntato molto e da tempo sulla città di Venezia condividendo lo spirito del Salone Nautico della Sostenibilità che vede nella laguna un laboratorio perfetto per testare forme e approcci culturali diversi rispetto alle nuove forme di mobilità. Oltre alla partecipazione con Repower - la seconda barca full electric - al Salone Nautico del 2021, Repower è stata protagonista della scorsa mostra del Cinema dove ha messo a disposizione della Biennale una selezione delle proprie soluzioni: dal LAMBROgino, uno dei due cargobike a pedalata assistita sviluppati insieme al Compasso d'oro alla carriera Makio Hasuike, alla stessa Repower.

Anche l'aspetto culturale e di consapevolezza verso il tema della sostenibilità è seguito con attenzione, grazie al podcast Rumors d'ambiente e al White Paper sulla mobilità sostenibile, documento di riferimento del settore, giunto alla sesta edizione. La collaborazione tra e-concept e Repower prosegue con e-contest, il concorso d'immagini lanciato ad aprile 2022 per immaginare Venezia nel futuro. Con l'obiettivo dichiarato di sensibilizzare le persone, in particolare i giovani, sulle tematiche della sostenibilità, della nautica elettrica e del cambiamento climatico, e-contest invita a rappresentare attraverso un'immagine la propria visione di Venezia nel futuro, con particolare attenzione all'evoluzione ecologica della città e della sua mobilità su acqua. La partecipazione al contest è aperta a tutti, senza limiti di età. Per partecipare è sufficiente produrre un'immagine - sia essa una fotografia o foto ritoccate/ modificate, grafiche realizzate a computer, collage - che possa rappresentare, secondo la libera interpretazione dell'autore, Venezia nel futuro. La deadline per l'invio delle immagini è fissata al 10 ottobre 2022. Al termine del periodo saranno selezionate le 20 immagini che avranno ottenuto il punteggio maggiore, secondo i termini del regolamento; tra queste sarà poi selezionata l'immagine vincitrice che verrà premiata con un evento il 9 novembre 2022, presso The St Regis Venice, primo hotel in Italia a dotarsi di una palina per la ricarica elettrica delle imbarcazioni. L'articolo Repower e e-concept per il futuro della nautica elettrica sembra essere il primo su

Nautica Editrice.