

Newspaper metadata:

Source: Il Tirreno Ed. Massa Carrara
Author:
Date: 2025/02/04
Country: Italy
Pages: 32 - 32
Media: Printed

Media Evaluation:

Reach: 50.400
Pr Value: € 1.592,5
Pages Occupied: 0.25



Il catamarano Perini Art Explorer vince il "Multihull of the Year"

Soddisfazione di The Italian Sea Group: eccelliamo anche nella vela



Giovanni Costantino
fondatore
e ceo
di The Italian
Sea Group

Carrara The Italian Sea Group annuncia che il catamarano a vela Perini Navi Art Explorer di 47 metri si è aggiudicato il premio "Multihull of the Year" ai prestigiosi Boat International Awards 2025 che celebrano architettura, stile, design e innovazione tecnologica nella nautica.

La cerimonia di premiazione si è tenuta domenica 2 febbraio a Kitzbühel, durante il Superyacht Design Festival, di fronte a una giuria internazionale di esperti del settore.

«Questo prestigioso ricono-

scimento è la testimonianza del nostro impegno costante nell'innovazione stilistica e tecnologica», dichiara Giovanni Costantino, Founder & Ceo di The Italian Sea Group. «Con Perini Navi Art Explorer abbiamo dimostrato la nostra capacità di eccellere nel segmento della vela di grandi dimensioni, unendo design d'avanguardia e soluzioni sostenibili per un progetto che nessuno aveva mai visto, in quanto nessuno lo aveva mai realizzato prima».

Progettato dall'architetto Axel De Beaufort e Guillaume

Verdier, che hanno curato con maestria il design degli esterni e degli interni, Art Explorer è il più grande catamarano a vela in alluminio al mondo.

Con una lunghezza di 47 metri, un'eccezionale larghezza di 17,30 metri e un'imponente piano velico in carbonio con albero alto 55 metri, Art Explorer, come si spiega in una nota, rappresenta un progetto unico e avanguardistico: un autentico museo navigante, il primo e unico del suo genere, che per due anni porterà in giro per il mondo esperienze artistiche e un forte messaggio

Il catamarano Art Explorer è lungo 47 metri largo 17,30 e un albero di 55 metri



di sostenibilità ambientale.

Sul tetto della deckhouse sono stati installati 65 metri quadrati di pannelli solari, in grado di produrre fino a 12 kW istantaneamente, con una capacità complessiva di oltre 200 kW al giorno. Questo siste-

ma è supportato da un banco batterie al litio che garantisce una generazione elettrica a zero emissioni per oltre 6 ore, anche a pieno carico di bordo. Il catamarano è certificato con notazione di classe "green". ●

© INFOPRESS/INFORMAZIONE