

IN EVIDENZA

Regionali, i risultati definitivi: risale la Lega, balzo Fdi nel Lazio. Recupera il Pd, male M5S

N A U T I C A

in collaborazione con



LUSO

Silent-Yachts, varato il primo catamarano elettrico che viaggia a energia solare

di Diana Cavalcoli | 06 feb 2023



Varato il nuovo catamarano che viaggerà grazie all'energia solare. Silent-Yachts ha presentato l'ultimo modello di catamarano elettrico-solare nel cantiere navale di Fano, nelle Marche. Si chiama Silent 60 ed è dotato di

42 pannelli solari per 16 kWp di energia solare, che alimentano due motori elettrici da 2 x 250 kW. Grazie a una batteria con capacità fino a 210 kWh, sarà in grado di navigare in modo efficiente e a emissioni zero solo con l'energia solare. Sarà possibile percorrere fino a 100 miglia nautiche al giorno per settimane.

«A Fano — dice Michael Kohler, fondatore e ceo di Silent-Yachts — su un'area di 22.000 metri quadrati, abbiamo altri cinque siti produttivi completamente attrezzati per la costruzione e l'allestimento delle nostre barche. Dopo una prima fase di start up e ristrutturazione, la crescita è stata esponenziale: nel 2022 abbiamo triplicato il numero dei dipendenti e abbiamo investito molto in infrastrutture e macchinari».