

A Sea-Tec premiato l'e-tender DeepSeaker DS1

di
[Gian Basilio Nieddu](#)

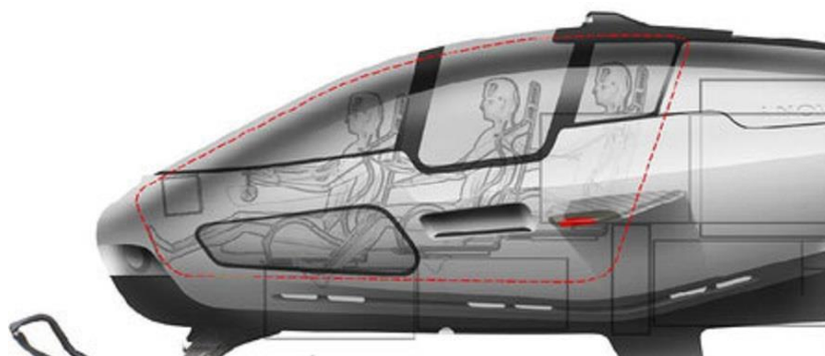
-
16 Gennaio 2020



Al Salone Sea-Tec si premia la propulsione elettrica. Il progetto DeepSeaker DS1 (ne abbiamo parlato [qui](#)) ha conquistato gli esperti della giuria del concorso “MYDA 2020– Millennium Yacht Design Award”, categoria Esordienti, sezione Nuovi Progetti.

Il concept di DeepSeaker DS1 – finanziato da Invitalia – oltre che per la propulsione elettrica – con in motori sia di Huracan Power ([qui](#)) e DeepSpeed – si caratterizza per la navigazione sia sopra sia sotto l’acqua. Un tender “sommersibile” destinato al mercato dei superyacht.

La motivazione del Sea-Tec



Una simulazione di Deepseaker

Questa la motivazione della giuria: “**Interessante concept che si inserisce nella ricerca di nuove soluzioni per i “toys” di bordo**”. Per la premiazione l’appuntamento è il 5 febbraio al Salone di Carrara. Brindano per il riconoscimento **Giuseppe Carusi e Osvaldo Irace** imprenditori di **iSpace2o**: “*Siamo molto orgogliosi per il premio*”.

Pronti a partire



Deepseaker e un e-tender di lusso pensato per i proprietari di Superyacht

Approfittiamo del premio per avere notizie sul progetto: *“Siamo in procinto di ultimare le pratiche burocratiche per l'erogazione del finanziamento Invitalia già deliberato. A Carrara presenteremo il progetto nell'area Start Up”*. Sul lato pratico? *“Stiamo facendo passi avanti sulla **progettazione ingegneristica** definitiva in modo da trovarci pronti per dare il via alla **prototipazione**, quanto prima”*.

Presentazione al Dubai Expo 2020



Un altro passaggio è previsto ad **ottobre 2020** al **Dubai Expo 2020** dove *“sarà esposto un mockup del DeepSeaker a grandezza naturale”* mentre il concept è in nomination ai **Foiling Week** di **Milano** nella **sezione Design**. L'idea è suggestiva, arrivano i riconoscimenti dagli addetti ai lavori, cresce la curiosità di vedere in navigazione, anche sott'acqua, il tender.

A Seatec il Sustainability Day

[Seatec](#) è il Salone dedicato a tecnologia, componentistica, design e subfornitura applicate alla nautica da diporto. Stessi spazi, stesse date per **Compotec** dedicato all'industria dei materiali compositi. Entrambi gli eventi sono ideati e organizzati da **IMM CarraraFiere**. Il 5 è previsto il **Sustainability Day**, un workshop che affronterà la sostenibilità sia del prodotto, sia dei processi produttivi e dei materiali impiegati. All'insegna della **green economy**.