

SuperYacht24

Il quotidiano online del mercato superyacht

Cmc Marine ha presentato un piano di espansione triennale da 10 milioni di euro

Nicola Capuzzo · Monday, November 20th, 2023

Cmc Marine, azienda che opera a livello internazionale nel settore dei sistemi di stabilizzazione, ha presentato nel corso del Mets 2023 i suoi più recenti sviluppi, i progetti futuri e ha colto l'occasione per fare il punto in un momento di grandi cambiamenti e nuove iniziative.

L'azienda, fondata e guidata da Alessandro Cappiello, forte dei suoi numeri che oggi raggiungono i 2500 impianti montati su yacht e superyacht e un fatturato più che duplicato negli ultimi tre anni oltre a centri di supporto tecnico distribuiti in tutto il mondo, continua ad innovare grazie a un piano di crescita da 10 milioni di euro che si svilupperà su tre anni e si fonda su tre diversi pilastri: prodotto, capacità produttiva, offerta.

In anteprima mondiale Cmc Marine informa di aver presentato i nuovi modelli Lr 180 e Lr 250 – quest'ultimo è l'impianto pinne ad attuazione elettrica più grande che sia mai stato realizzato dall'azienda. Queste due nuove macchine – spiega nella nota – sono progettate per imbarcazioni di lunghezza compresa tra i 50 e i 100 metri e vanno quindi ad ampliare l'offerta di Cmc Marine destinata al target superyacht e megayacht.

Fra le novità in arrivo per la primavera 2024 da parte di Cmc c'è l'impianto Stabilis 5.0, la nuova serie di stabilizzatori elettrici di ultima generazione che ha un inedito algoritmo in grado di migliorare le prestazioni a bordo e sfruttare tutti i vantaggi del sistema Stabilis Electra di Cmc Marine: ricezione di feedback immediati sulla riduzione del moto di rollio; ottimizzazione delle prestazioni in base alle condizioni del mare; elettronica Mitsubishi di ultima generazione; alimentazione Ac/Dc intercambiabile; sistema Dali (Display, Assistance & Log Interface). Con l'impianto il sistema può garantire una gestione ancora più rapida e agevole dell'imbarcazione, oltre a maggiore affidabilità e migliori prestazioni a parità di potenza, remote assistance di ultima generazione e alta versatilità di utilizzo.

Nel piano di crescita triennale di Cmc Marine – prosegue l'azienda – c'è anche il nuovo sito produttivo di Salerno, che sarà inaugurato a Dicembre 2023. L'impianto si svilupperà su un'area di 10.000 mq, disporrà di tre capannoni ed è progettato per consentire di incrementare la produzione di componenti meccanici, internalizzare la produzione di elementi in vetroresina e rendere possibile la completa realizzazione in house della linea Stab, efficientando così tutta la catena di produzione.

L'espansione dei siti produttivi si sviluppa anche a livello internazionale: è del luglio scorso l'annuncio dell'apertura del nuovo stabilimento di 600 mq a Poole, in Inghilterra, al quale si affianca un importante piano di sviluppo del mercato americano, che verrà portato avanti da Raffaele Invrea, da poco nominato nuovo direttore generale di Cmc Marine Usa.

Il terzo step nel piano di crescita annunciato riguarda gli investimenti di Cmc Marine per espandere l'offerta di prodotti elettrici grazie alla partnership con Gyro Marine con la quale inserisce nella gamma di prodotti dedicati ai clienti anche i giroscopi attivi ottenendo vantaggi notevoli. Fra questi: il cliente ha adesso a disposizione una gamma ancora più ampia, completa e personalizzabile di soluzioni innovative per soddisfare qualsiasi esigenza, nonché i benefici di entrambe le tecnologie (Cmc Marine e Gyro Marine) uniti in un'unica gamma per raggiungere la migliore stabilizzazione in navigazione e all'ancora, il tutto con il vantaggio di interfacciarsi con un unico attore.

Con la loro partnership Cmc Marine e Gyro Marine – conclude la nota – si preparano a ridefinire l'industria della stabilizzazione navale, offrendo soluzioni altamente tecniche e d'avanguardia che soddisferanno appieno le esigenze dei più importanti cantieri nautici nei diversi mercati; una collaborazione che porterà l'innovazione e l'eccellenza italiana in tutto il mondo.

[CLICCA QUI PER ISCRIVERTI ALLA NEWSLETTER GRATUITA DI SUPER YACHT](#)

This entry was posted on Monday, November 20th, 2023 at 9:30 am and is filed under [Suppliers](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.