

# SuperYacht24

Il quotidiano online del mercato superyacht

## Team Italia Marine presenta la nuova plancia Air Wings e il sistema di Monitoraggio Motore 3D

Nicola Capuzzo · Friday, December 6th, 2024

— COMUNICAZIONE AZIENDALE —

Dopo il successo dei concetti di plancia **Air Wings**, **Dharma Next** e **Mia**, Team Italia Marine introduce versioni aggiornate delle **Air Wings Integrate** e del sistema di **Monitoraggio Motore 3D**, sviluppate per migliorare ulteriormente le prestazioni, la sicurezza e l'efficienza a bordo.

Le **Air Wings** sono progettate per consentire al comandante un controllo ottimale durante le operazioni di attracco o manovra. Grazie all'utilizzo di display touch ad alta luminosità (HB) con protezione IP65, è possibile ridurre significativamente lo spazio necessario rispetto ai sistemi tradizionali, offrendo al tempo stesso un'interfaccia moderna, intuitiva e affidabile.

Il sistema di **Monitoraggio Motore 3D**, realizzato in collaborazione con il dipartimento R&D di mtu, introduce una rappresentazione tridimensionale del motore. Questo consente un monitoraggio dettagliato delle condizioni operative in tempo reale. In caso di anomalie, il sistema fornisce una chiara visualizzazione grafica del problema, con un collegamento diretto al manuale del produttore. Questa innovazione riduce i tempi di risposta e garantisce una maggiore sicurezza durante la navigazione.

Nel 2024, Team Italia Marine ha completato con successo **28 progetti NAVCOM**, includendo yacht oltre i 60 metri e progetti personalizzati. Per il 2025, sono già previsti **31 progetti**, mentre per il periodo 2026-2027 sono in pipeline **64 nuove realizzazioni**. Anche il settore dell'automazione registra numeri significativi: nel 2024 sono stati consegnati **52 sistemi**, con **32 nuove installazioni** previste per il 2025.

*Team Italia Marine Press Office*

*Sara Stimilli*

*sarastimilli@yahoo.it – +39 3498320686*

---

This entry was posted on Friday, December 6th, 2024 at 9:00 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.