

L'OFFERTA DI QUEST'ANNO

Il Nauticsud 2011 porterà a Napoli oltre 350 marchi per altrettanti espositori. Numerose saranno le imbarcazioni a mare utilizzabili per le prove tecniche. A questo si unirà un fitto calendario di eventi collaterali.



È giunto il tempo
di evidenziare
l'importanza dei
marina e delle fiere

Navale dell'Università Federico II di Napoli, della UIM - Federazione mondiale di Motonautica -, dell'Ucina, de Il Sole 24 Ore e dell'Unione Nazionale Armatori da Diporto (Unad). Nella sezione degli eventi sportivi ci sarà spazio per il 6° "Trofeo NAUTICSUD", gara di pesca specialità "Canna da natante", per il 5° Trofeo velico "NAUTICSUD - FESTA delle VELE", Campionato di vela d'Altura dei Campi Flegrei, dedicato a varie categorie e, novità di quest'anno, anche per 1° Trofeo IOM "MODELVELA", in programma alla Fontana Esedra (Mostra) e con le premiazioni di tutte le attività sportive, al centro Congressi della Mostra d'Oltremare.

A inaugurare la fiera saranno i principali rappresentanti delle amministrazioni locali. Tra questi, ovviamente, il Sindaco di Napoli, Iervolino, e il Governatore, Stefano Caldoro.

TACKTICK > A BORDO DI BAVARIA 40

LA FOTO NON È DESCRITTIVA
DELL'INTERO PRODOTTO



La strumentazione wireless di Tacktick è stata scelta per equipaggiare il nuovo Bavaria 40 Sport. Versione sportiva del Cruiser 40, il nuovo Bavaria 40 Sport è dotato del display Maxi apprezzati per la chiarezza del display e il significativo risparmio in termini di peso. Configurabile da qualsiasi punto della barca attraverso un display remoto Tacktick, la gamma Maxi offre diverse funzioni tra cui la "Start Line" che indica quando accelerare o rallentare avvicinandosi alla linea di partenza, rivelandosi uno strumento essenziale per ottimizzare le partenze. Senza fili da far passare attraverso la barca o sull'albero e con display estremamente sottili e leggeri, la gamma Maxi presenta caratteristiche sofisticate quali sensibili linee Bias, funzioni Wind Shift e Timer, indicatori per accelerazione e speed trend, un avanzato Set - Drift - Turn, e la funzione Course to Steer che permette notevoli vantaggi durante le manovre. Per facilitarne l'utilizzo, gli strumenti hanno anche una funzione Auto Leg che mostra automaticamente le informazioni rilevanti per ogni tratto di rotta. I display Maxi sono in grado di ricevere e mostrare tutti i tipi di dati senza fili: dati dai poli, velocità reale del vento, VMG e direzione bussola rispetto al vento, profondità e vento, SOG, COG e dati sulla navigazione.