

**MANIFESTAZIONI**

Appuntamento a Venezia per il Salone Nautico Internazionale

>> Si terrà dal 18 al 21 marzo presso il Terminal Crociere di Venezia la 9ª edizione del Salone Nautico Internazionale di Venezia. Quattro giorni per scegliere la propria barca o la rotta della vacanza in Charter ed approfondire i grandi temi legati alla cultura del mare. Una manifestazione realizzata da Expo Venice spacon Autorità Portuale di Venezia e Venezia Terminal Passeggeri. In darsena le

imbarcazioni saranno disposte in aree differenziate secondo la tipologia ed un'ampia area espositiva sarà dedicata alla vela e ai prodotti dei migliori cantieri stranieri e italiani e alle barche della cantieristica "minore" veneziana. Al Salone, anche un'ampia scelta di usato di qualità e una nuova area dedicata al charter di grandi yacht e al noleggio di piccole unità.



**InBreve**

**Barche a vela**

GRAND SOLEIL 46 È L'EUROPEAN YACHT OF THE YEAR

>> Come i grandi campioni dello sport anche il Grand Soleil 46 sale sul tetto d'Europa grazie alla vittoria del premio "European Yacht of the Year" assegnatogli durante il Salone nautico di Dusseldorf. Un prestigioso riconoscimento che i cantieri produttori di barche a vela aspettano ogni anno con grande ansia. Quindici sono i membri della giuria internazionale scelti tra altrettante ariviste di settore che fanno capo a Yacht, la più autorevole delle pubblicazioni di nautica. Dopo una prova in mare di tutti i modelli a vela presenti in



concorso i giurati hanno emesso il verdetto proprio durante la giornata inaugurale del Boot Boatshow. Il modello Grand Soleil 46 dei Cantieri del Pardo che ha avuto la meglio nella sezione "Performance Cruiser" dedicata ai progetti più performanti. "In un momento di crisi come quello attuale - dichiarano i vertici del Cantiere del Pardo - paga la strategia di aver investito in ricerca e sviluppo. Abbiamo un team progettuale giovane e motivato supportato da una manovalanza di alto profilo tecnico e professionale, di cui siamo molto orgogliosi". La vittoria del Grand Soleil 46 è stata rafforzata dalla vittoria del Dufour 405 nella categoria "Family Cruiser". Dufour, infatti, fa parte, come il Cantiere del Pardo, di ISB, la holding che controlla questi due importanti cantieri, uno italiano e l'altro francese.

**PREMI. AI PRODOTTI PIÙ INNOVATIVI E DAL DESIGN ACCATTIVANTE**

**Al Seatec vince la bellezza**

TIZIANA MONTALBANO

**A**l Seatec la bellezza non va soltanto ammirata ma, soprattutto, premiata. Riconoscimenti e menzioni, infatti, vengono ogni anno assegnati durante la rassegna internazionale di Carrara ai prodotti tecnologicamente più innovativi e dal design accattivante.

Suddiviso in due categorie **Technology** e **Design** è il **Qualitec Award**, il premio più ambito dalle aziende espositrici. Ad aggiudicarsi il riconoscimento per il 2010 nella sezione **Technology** è il nuovo motore **Volkswagen TDI 350-8** in ex-aequo con il **generatore di idrogeno EL 100**. La giuria, nell'assegnare i premi ha dato queste motivazioni: "Il nuovo motore Volkswagen TDI 350-8 mette sul mercato la versione marinizzata di un propulsore di derivazione automobilistica con prestazioni di spicco, il rapporto peso/potenza più elevato visto fino ad oggi nella categoria di potenza interessata, con emissioni di gas di scarico ridottissime (equivalenti ad Euro 5) e livelli di vibrazioni ed emissioni sonore da primato, sconosciuti fino ad oggi tra i propulsori marini diesel". Le motivazioni al premio per il generatore di idrogeno EL 100 affermano, invece, che "Si tratta di un sistema per la generazione dell'idrogeno da acqua ed energia elettrica. L'idrogeno così prodotto può essere utilizzato per generare nuovamente energia elettrica, nel momento desiderato, grazie ad una serie di generatori portatili a celle di combustibile di potenza attualmente compresa fra i 100w ed i 1000w."



Qualitec Technology Award, nella foto i vincitori. Da sinistra Gianluigi Taroni con Giorgio e Marco Donà. La Targa Benetto è, invece, andata al progetto di ricalibratura della portualità turistica nel Porto di Viareggio.

**Sezione Design**

Il premio è andato al «Vip Easy Touch» una pulsantiera marina presentata da Yachtica

Per quanto riguarda la sezione **Design** il premio è andato al **Vip Easy Touch** una pulsantiera marina che dalla giuria è stata giudicata: "Pregevole esempio di pulizia e rigore nel disegno dell'interfaccia. Apprezzabile la coerenza con i requisiti d'uso del prodotto in ambito marino e la possibilità di scelta fra differenti soluzioni cromatiche e di finitura. La sua estetica agevola un corretto inserimento in differenti soluzioni di arredo".

Tra gli altri riconoscimenti assegnati durante la manifestazione carrarese c'è anche il **Millennium Yacht Design Award** che ha visto trionfare nella categoria **Professionisti - Motore** il progetto **Dlimo** di **Marino Alfani**, nella categoria **Professionisti - Vela** il progetto **Sloop 60'** dell'architetto **Paolo Rossi**, nella categoria **Esordienti - Motore** il progetto **Gum One** della **Archadistudio**, e infine nella categoria **Esordienti - Vela** il progetto **Chamelot Cat** di **Maria Teresa Prillo**.

La tradizionale **Targa Rodolfo Benetto** è, invece, andata al **Progetto di ricalibratura della portualità turistica nel Porto di Viareggio** di **Riccardo Quaglia, Fabio Rapallo, Camilla Galardi e Matteo Fusone**.

**AD APRILE IL SALONE NAUTICO DI JESOLO**

L' **XII Salone Internazionale della Nautica** - sposta la data in aprile, 10-11-17-18, per preparare un'edizione ancor più prestigiosa dedicata al lusso per mare e per terra. Confermata la location nell'elegante Porto Turistico di Jesolo che, grazie alle nuove strutture, può offrire un percorso agevole che lo distingue da altri saloni nautici. Protagonisti assoluti mega yachts, yachts, barche a motore, barche a vela, gommoni sui quali, come avvenuto in ogni edizione jesolana, si potranno effettuare test sull'acqua. Non mancano, inoltre, anche interessanti offerte di servizi proposti da agenzie nautiche, assicurazioni, charter e broker, servizi leasing, scuole nautiche.