## Franz

**Data invio:** mercoledì 31 marzo 2010 14.12 **Oggetto:** Elvstrom Sails News Aprile 2010



## Seguici sul nostro Blog Elvstrom Sails

Per essere più vicini ai nostri clienti e a tutti gli appassionati di vela, regatanti e crocieristi, da oggi è attivo un nuovo blog per tutte le news che riguardano la veleria, le regate, le prove vele e tante notizie interessanti.

Il blog integra il nostro sito istituzionale <a href="www.elvstrom-sails.it">www.elvstrom-sails.it</a> ed è accessibile a questo indirizzo: <a href="http://elvstromsails.blogspot.com">http://elvstromsails.blogspot.com</a>

## Elvstrom Sails oltre ogni aspettativa con le vele EPEX



La crescita della domanda per le vele in membrane EPEX porta la veleria a estendere la capacità produttiva aumentando le dimensioni dell'impianto.

Le vele in membrane EPEX sono diventate un "must" non solo per le barche da regata, ma

anche tra i croceristi. I commenti entusiasti dai velisti che hanno provato le vele in EPEX confermano che queste vele altamente innovative sono resistenti, efficienti e molto stabili, cioè in grado di mantenere la forma ottimale come nessun'altra vela sul mercato.

- Secondo Jesper Bank , leggenda della vela con 2 ori olimpici e skipper di Coppa America, Sales and Marketing Manager del Gruppo Elvstrom Sails, il trend della domanda di vele è sempre più verso le membrane. Anche nel segmento crociera si registra una domanda rivolta verso un nuovo tipo di vela, e noi siamo contenti di constatare che la nostra tecnologia EPEX è perfettamente in grado di soddisfare questa nuova domanda.

Le vendite di vele in EPEX sono cresciute in modo significativo e sono ben oltre le iniziali aspettative della veleria. Di conseguenza l'impianto di produzione delle membrane EPEX è stato ulteriormente ampliato ed è ora in grado di raddoppiare la precedente capacità produttiva.



Il tavolo EPEX è un impianto altamente ingegnerizzato e la veleria Elvstrom Sails è ora probabilmente l'unica al mondo in grado di creare e mantenere un vuoto del 90-95 per cento. Inoltre il vuoto è uniformemente distribuito dal tavolo sul quale le vele sono prodotte. speciale tavolo presenta migliaia di piccoli buchi ed è di fatto un vero e proprio tavolo ad aspirazione che creando il vuoto è in grado di mantenere il film e le fibre fermi in posizione durante tutti gli stadi del processo. Speciali bracci in carbonio robotizzati si muovono per stendere le fibre, scaldare, pressare e trattare la membrana.

La capacità produttiva dell'EPEX è ora la più grande in Europa per la produzione di vele in membrana.

## Nuovo sail loft dedicato ai Superyachts a Palma de Mallorca



La veleria, appositamente realizzata per interventi di service, quali riparazioni, modifiche, controlli e manutenzione di vele di grandi dimensioni, è stata inaugurata all'inizio del 2010.



Loft manager sarà Pedro Cavaco, con esperienza ventennale nei Superyachts.

Elvstrom Superyacht - Palma C./Alicante 15 - Pol. Son Bugadellas 07180 Calvia - Mallorca - SPAIN Phone: +34 (663) 707023 E-mail: pec@elvstromsails.com

Sul sito web internazionale è possibile sfogliare con il mouse una presentazione della divisione Superyachts del gruppo Elvstrom Sails. http://www.elvstromsails.com/FlashViewer.aspx?File=Superyacht.swf&Page=6&Lang=HQ

Elvstrom Sails Italia

Viale Longarone, 45 - 20080 Zibido San Giacomo (MI)- Italia

Tel. +39 02 90002661 - 2 - Fax. +39 02 90002234

E-mail: info@elvstrom-sails.it

Website: http://www.elvstrom-sails.it

La veleria Elvstrom Sails offre la sua competenza ed esperienza anche per questo elenco di servizi ed assistenza: <u>Assistenza tecnica</u>; <u>Piani Velici</u>; <u>Riparazioni</u>; <u>Running rigging</u>; <u>Complementi di arredamento</u>; <u>Grafica Vele</u>

<u>Iscriviti</u> <u>Cancellati</u>