



comunicato stampa

OPAC REALIZZA IL SOFT-TOP SALVASPAZIO

La soluzione ideata dall'azienda torinese permette di recuperare altezza sollevando il tessuto della copertura a top aperto. Una innovazione semplice ma estremamente pratica

Rivalta di Torino, 4 novembre 2016 - Opac, azienda torinese all'avanguardia nella progettazione e realizzazione di coperture per scafi e yacht, fornitrice dei più prestigiosi cantieri del mondo, prosegue la sua attività finalizzata a individuare le **soluzioni più efficaci** per agevolare il comfort a bordo.

L'ultimo prodotto lanciato sul mercato e già installato a bordo di alcuni yacht di un affermato cantiere italiano è un **soft-top di particolare concezione a movimentazione elettrica**. La copertura, realizzata tramite un meccanismo già ampiamente collaudato su altri tipi di tettucci Opac, si avvale per la movimentazione di una serie di leve che, durante il movimento di apertura, sollevano il tessuto del tettuccio verso la parte esterna aumentando l'**altezza vivibile** e quindi l'**abitabilità sottostante**.

Il sollevamento risulta sempre **controllato** durante l'intero processo di apertura del soft-top e le centine sono sempre **stabili** in ogni loro posizione. La meccanica del soft-top, costituito nella sua parte flessibile da una doppia tela, favorisce il movimento verso l'alto del tessuto che, a fine corsa, risulta sollevato e raccolto, ottenendo l'obiettivo di non invadere l'ambiente sottostante. Questa soluzione agevola quindi una **migliore vivibilità degli spazi** sul flying-bridge.

L'attenzione di Opac verso la massima **qualità** è indirizzata non solo verso la meccanica, ma anche sulla ricerca di materiali sempre più leggeri e meno attaccabili dagli agenti salini dell'ambiente marino. In questo specifico caso viene utilizzato un **materiale plastico stampato** non intaccabile dagli agenti esterni. I tessuti utilizzati sono elettrosaldati per una maggiore capacità di trattenere acqua e umidità.

Opac (www.opacgroup.com) è una qualificata organizzazione industriale specializzata nello studio, progettazione e costruzione di prototipi automobilistici (dai modelli di sviluppo del design fino ai prototipi tecnici performanti per eventi espositivi) e di capote soft-top e hard-top sia per autovetture sia per il settore nautico. La società inoltre produce scocche automobilistiche anche in allestimenti speciali. La **Divisione Nautica** si occupa in particolare di progettazione e costruzione di capote hard-top o soft-top e di tendalini per imbarcazioni da diporto. In più, è attiva nel settore nella componentistica nautica con una ricca gamma di prodotti.

Per ulteriori informazioni, Ufficio Stampa Opac:

- Dario Pagano, cell. 393 8578589; e-mail: dario.pagano@opacgroup.com
- Andrea Bergamini, cell. 338 3269083; e-mail: andrea.bergamini-press@opacgroup.com



OPAC S.r.l.

Sede operativa: via Bruino, 26 - 10040 Rivalta (TO) - tel. +39 011 9038581 - fax +39 011 9031875

Sede legale: via Amedeo Avogadro, 11 - 10121 Torino

www.opacgroup.com - opac@opacgroup.com - opacsr@pec.it

Capitale sociale: € 520.000,00 i.v. - P. IVA 05053860010 - R. I. Torino 2268/1986 - R.E.A. 681292 C.C.I.A.A. Torino