



comunicato stampa

## OPAC SVELA AL SEATEC IL SUO KNOW-HOW

*Forte di un background tecnologico di prim'ordine coniugato con una consolidata tradizione artigiana, l'azienda torinese rappresenta una dinamica realtà attiva da oltre trent'anni nei settori nautico e automotive*

**Rivalta di Torino, 11 aprile 2017** - Opac ha presentato al Seatec, il Salone internazionale dell'accessoristica nautica e navale appena concluso a Marina di Carrara, le **principali novità** della sua **Divisione Nautica**, specializzata nella progettazione, prototipazione e produzione di capote, hard-top, soft-top, tendalini, tavolini, sistemi di scorrimento e sistemi di apertura per imbarcazioni da diporto.

La partecipazione di Opac al Seatec rispecchia la duplice anima dell'azienda: nautica e *automotive*. Ideale punto d'incontro delle due tradizioni è stata la Lamborghini Huracán ST iscritta al Campionato Italiano Gran Turismo e condotta dai piloti Ivan Benvenuti e Luca Demarchi. La livrea 2017 dell'auto è stata presentata ufficialmente al Seatec nello stand Opac: la società torinese è infatti non solo uno dei principali sponsor della vettura, ma vanta altresì una **collaborazione pluriennale** con la divisione "Ricerca & Sviluppo" di **Automobili Lamborghini**, caratterizzata dallo sviluppo di alcuni prestigiosi modelli one-off coupé e roadster nonché di vetture come la "Murcielago" e la recente "Centenario".

L'azienda è stata presente anche al **Dubai International Boat Show** con una Lamborghini Huracán equipaggiata con un particolare **aero kit**, studiato, ingegnerizzato e prodotto da Opac in stretta collaborazione con la Casa di Sant'Agata Bolognese. Il kit, tra le altre cose, fornisce alla vettura un'estetica più sportiva e aggressiva.

Dal settore automobilistico il passo è stato breve per giungere alla progettazione e produzione di **coperture altamente personalizzate** e di **capote** in ambito nautico. L'industrializzazione applicata alla lavorazione di materiali come acciaio, alluminio, leghe leggere, resine, fibre di carbonio ha contribuito allo sviluppo della Divisione Nautica di Opac, che da oltre 20 anni realizza ogni forma di tettuccio apribile nonché soluzioni *custom* per imbarcazioni da diporto open e yacht di grandi dimensioni.

La Divisione Nautica si è aggiornata al progredire della tecnologia e oggi, grazie anche a una grande flessibilità, è in grado di esaudire in tempo reale **ogni richiesta del mercato**. Standard di qualità elevati e costanti in tutte le lavorazioni hanno agevolato il conseguimento di severe certificazioni.

Le capote, sia ad azionamento manuale sia interamente automatizzate, vengono costruite con l'impiego di materiali pregiati per garantire massima precisione delle geometrie, dolcezza nell'azionamento e affidabilità nel tempo. Nel proprio stabilimento oppure direttamente presso l'insediamento produttivo del committente, Opac è in grado di realizzare anche gigantesche strutture per mega-yachts, con archi di copertura sino a 9,70 metri di lunghezza e 6,40 metri di larghezza.

### Per ulteriori informazioni, Ufficio Stampa Opac:

- Dario Pagano, cell. 393 8578589; e-mail: [dario.pagano@opacgroup.com](mailto:dario.pagano@opacgroup.com)
- Andrea Bergamini, cell. 338 3269083; e-mail: [andrea.bergamini-press@opacgroup.com](mailto: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](http://www.opacgroup.com) - [opac@opacgroup.com](mailto:opac@opacgroup.com) - [opacsr@pec.it](mailto: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