

23 lug 2014 14:11:00

Barche: Wally sceglie Centrostile per il suo nuovo Day Cruiser



La dinamica realtà guidata da Davide Cipriani ha sviluppato in tempi record l'ingegnerizzazione e la realizzazione di modello e stampo di produzione per il Wally 50.

Mordano (Bo) 23 luglio 2014 – Per il **nuovo day-cruiser a motore Wally 50** (15 metri di lunghezza sospinti da due motori Volvo Penta IPS 600 da 435 hp, in grado di raggiungere i 38 nodi di velocità) della linea Wallypower, **Wally** ha scelto di avviare una collaborazione con **CentroStile**, l'azienda con **sede nel bolognese** guidata da Davide Cipriani e specializzata **da quasi 15 anni in servizi di progettazione e design nel settore nautico**.

Nello specifico, CentroStile si è occupata dello **sviluppo industriale** del progetto, portandolo a termine in **solli 5 mesi**: un arco di tempo decisamente ridotto nel corso del quale i professionisti dell'azienda, coordinandosi con l'ufficio tecnico di cantiere, la direzione di produzione ed i fornitori, hanno gestito e curato la fase di **engineering** per poi dedicarsi alla **realizzazione del modello e dello stampo di produzione**.

Prima, tramite l'utilizzo di avanzati **software di modellazione CAD 3D e di preverifica e collaudo con percorsi CAM**, si è ottenuto uno studio delle forme realizzabili, adeguando così il progetto iniziale secondo logiche di produzione che includono analisi dei costi e di fattibilità. Lo step successivo ha visto la **realizzazione di un modello monolitico**, resa possibile dalla disponibilità dell'azienda di un centro di lavoro a controllo numerico a 5 assi dalla **grande capacità dimensionale** (20 metri x 8,5 x 4). Dal modello, realizzato a deposizione di pasta poliestere su base in polistirolo rinforzato, poi fresato sul centro di lavoro, si è passati infine alla creazione dello stampo.

Una sfida raccolta e vinta da CentroStile, in grado di garantire un servizio completo in un arco di tempo ridotto, senza che questo comprometta la qualità del risultato. Ciò grazie al costante lavoro di **ricerca ed innovazione** che oggi rende l'azienda estremamente competitiva sul mercato, come dimostra un bacino clienti di primaria importanza nel settore nautico.