

## Persico Marine e Pininfarina insieme per il nuovo WallyCento

*Una nuova Fuoriserie del mare ultraleggera concepita per la regata e la crociera*

Torino, 1 febbraio 2015 – Una combinazione unica di performance e comfort caratterizza il **nuovo WallyCento**. Il superyacht è il risultato della collaborazione tra eccellenze del settore: lo yacht designer **Mark Mills**, il cantiere italiano **Persico Marine**, e la celebre design house, **Pininfarina**, che ha disegnato gli interni.

Partendo dal design di Mark Mills, Persico Marine sta costruendo il **quarto superyacht** nella classe WallyCento con l'obiettivo di consegnare il **100 piedi racer – cruiser nell'estate 2017**. Persico ha iniziato il processo di costruzione producendo lo stampo femmina CNC nel suo stabilimento Nembro. Lo stampo è poi stato trasportato nello stabilimento di Savona di Persico, dotato di un nuovo forno 45m x 12m e con un equipaggiamento allo stato dell'arte. Ora Persico ha iniziato a laminare lo scafo ed il ponte dello yacht.



A seguito delle numerose recenti esperienze nell'ambito dell'America's Cup e della Volvo Ocean Racing, Persico si è definitivamente affermato nel mondo della produzione di compositi di larga scala e alta qualità. Dal preciso settaggio della strumentazione, all'accurato posizionamento della fibra e al controllo di qualità, i processi avanzati di Persico garantiscono l'esattezza della forma dello scafo di Mills, il controllo del peso e l'attento assemblaggio finale delle parti composite.

Gli **interni** del WallyCento#4 sono stati disegnati dalla celebre design house **Pininfarina**, che ha lavorato a quattro mani con Persico per raggiungere gli obiettivi di performance. Le soluzioni del team di interior design e di costruzione hanno l'obiettivo di creare l'imbarcazione più leggera possibile con la qualità e la resistenza ottimali per un superyacht di ultima generazione dalle alte performance.

Il team Pininfarina ha disegnato tutti gli interni. Il salone – lo spazio più iconico – è caratterizzato dalle scale, che hanno un ruolo sia funzionale che estetico. I gradini infatti, come onde, continuano sulle pareti, dando vita a spazi funzionali che generano un ambiente dinamico come la superficie del mare. I materiali usati, la fibra di carbonio nera ed il legno chiaro, creano un contrasto capace di valorizzare la combinazione di sportività ed eleganza. Linee sportive e veloci, strutture leggere e performanti, caratterizzano tutti gli spazi del superyacht.

*"Grazie ai nostri processi di produzione di alta qualità" ha detto Marcello Persico, Managing Director di **Persico Marine**, "sono fiduciosi che saremo capaci di ottimizzare il peso dello yacht rispettando le regole di ingaggio e lo spirito di Wally".*

*"Pininfarina e il mare hanno un lungo rapporto che ha generato, negli anni, gioielli capaci di combinare eleganza e performance" ha affermato **Paolo Pininfarina**, Presidente di Pininfarina. "La nostra filosofia è di concepire progetti tailor-made, disegnando ogni singolo dettaglio con*

*l'obiettivo soddisfare i bisogni e realizzare i sogni del cliente. Il WallyCento #4 è un nuovo straordinario capitolo di questa lunga storia".*

### **Persico Marine**

I complessi di Persico Marine sono dotati di equipaggiamento tecnologicamente avanzato:

- AUTOCLAVE per parti composite di grandi dimensioni (dimensioni fino a 2.6 x 7.2 m).
- FORNI MODULARI
  - 1 forno modulare oven 5-16 m x 5 m x h 3 m.
  - 1 forno modulare 5-30 m x 7.5 m x h 4.5 m.
  - 1 forno modulare 45 m x 12 m.
  - 1 forno modulare 9 m x 5 m x h 3 m.
- TAVOLA DEL VUOTO per la costruzione di parti piatte (dimensioni fino a 9.0 m x 4.5 m).
- MACCHINE PER LA LAVORAZIONE CNC 5-ASSI per strumenti di grandi dimensioni (dimensioni fino a 25.0 m x 8.0 m x h 3.1 m, 17.5 m x 6.5 m x h 2.5 m e 8.0 m x 4.5 m x h 2.0 m).
- PLOTTER (larghezza 4 m).
- PRESSA per la stampa di pannelli sandwich con caratteristiche meccaniche estremamente sofisticate e con finiture di alta qualità.
- CLEAN ROOM
- MACCHINA ULTRASUONI INTERNI (NDT) per il controllo di qualità.
- SCANNER per la scannerizzazione dimensionale dei componenti e per il reverse engineering.
- CALANDRA per la creazione dei rotoli di alluminio e del Nomex.

Persico Marine offre un'ampia gamma di servizi di costruzione – dai programmi completi di America'sCup alla vela performance oriented agli yacht a motore per proprietari privati.

### **Pininfarina**

Pininfarina è una design house di fama internazionale, da 85 anni emblema dello stile italiano nel mondo, con sedi in Italia, Germania, Cina e Stati Uniti. Dalla matita di Pininfarina sono nati capolavori per marchi prestigiosi come Ferrari, Alfa Romeo, Maserati, Bmw. Nel 1986, la terza generazione della famiglia Pininfarina ha fondato Pininfarina Extra per estendere le competenze dell'azienda al di fuori del settore automotive. In oltre 25 anni di attività, Pininfarina Extra ha sviluppato più di 500 progetti sotto la direzione del suo Presidente ed AD, Paolo Pininfarina (ora Presidente del Gruppo Pininfarina). Tra le sue principali attività, il Transportation design (yacht, aerei, jet privati e peplemovers), l'Industrial design (elettronica, articoli sportivi, arredamento, attrezzature e macchinari, beni di consumo, graphic design e packaging), l'Architettura e l'Interiors (progetti residenziali, hospitality, strutture sportive e commerciali).

Pininfarina lavora nel settore nautico dal 1988 collaborando da partner leader come Beneteau, Primatist and Fincantieri.

**Pininfarina Contacts:** Francesco Fiordelisi, Head of Communications, tel. 011.9438105, e – mail: [f.fiordelisi@pininfarina.it](mailto:f.fiordelisi@pininfarina.it)

[www.pininfarina.com](http://www.pininfarina.com) | [www.facebook.com/PininfarinaSpA](https://www.facebook.com/PininfarinaSpA) | [store.pininfarina.com](http://store.pininfarina.com) | [www.youtube.com/pininfarinaofficial](https://www.youtube.com/pininfarinaofficial)