

INTERNI

THE MAGAZINE OF INTERIORS
AND CONTEMPORARY DESIGN

N°6 GIUGNO

JUNE 2023

MENSILE ITALIA / MONTHLY ITALY € 8

DISTRIBUTION 8 GIUGNO / JUNE 2023
AT € 16,30 - BE € 15,10 - CH Chf 18 - DE € 20,50
DK kr 145 - E € 15 - F € 15 - MC, Côte D'Azur € 15,10
PT € 15 - SE kr 160 - US \$ 28

Poste Italiane SpA - Sped. in A.P.D.L. 353/03
art.1, comm1, DCB Verona

GRUPPO  MONDADORI



MILANO

*Juori
Salone
2023*



9 771122 365001



L'installazione *Flow*, allestita nel sottoportico del Cortile d'Onore, nasce dalla collaborazione tra Besenzoni, produttore di componenti per yacht, e il giovane designer Francesco Forcellini, e ha come protagonista la scala/plancetta Oceano. Collocata al centro di una superficie convessa specchiata, Oceano appare sospesa in uno spazio virtuale attraverso il quale chi osserva può immaginare onirici scenari marini in cui immergersi. Il risultato del progetto trasmette la volontà di Besenzoni di passare a un nuovo livello del proprio percorso evolutivo raccontando poeticamente come l'innovazione di prodotto conduca verso una nuova identità. "La scala stessa, all'interno del suo guscio specchiato", spiega l'AD Giorgio Besenzoni, "è sinonimo di evoluzione e rivoluzione, di un cammino proteso verso nuove destinazioni sempre più ambiziose. Ci piace l'idea di mettere in contatto il nostro prodotto non solo con il mondo della nautica ma anche con quello del civile e del design, offrendo apparecchiature, attrezzature o sistemi sofisticati che, se da un lato sono ormai consueti per le imbarcazioni, dall'altro possono risultare strategici e decisamente innovativi nelle abitazioni o nel settore dell'hôtellerie, a cui siamo felici di portare il nostro know-how".



FLOW

Progetto di **FRANCESCO FORCELLINI**
Realizzazione **BESENZONI**

La scala/plancetta Oceano di **Besenzoni** è un accessorio con la funzione principale di scala bagnò o da imbarco/sbarco, anche quando il dislivello è elevato; inoltre può diventare estensione della piattaforma prendisole o tender lift (sistema di sollevamento). Numerosi sono i vantaggi per le imbarcazioni e per l'ambiente grazie all'alimentazione elettrica, che rende più silenziosa e leggera l'imbarcazione riducendo così l'uso di carburante e il consumo di energia a bordo e eliminando perdite d'olio in mare prodotte talora dal vecchio sistema idraulico.