Keywords: Interior design multitasking. Incroci tra nautica e architettura libro pdf download, Interior design multitasking. Incroci tra nautica e architettura epub italiano, Interior design multitasking. Incroci tra nautica e architettura torrent, Interior design multitasking. Incroci tra nautica e architettura leggere online gratis PDF

Interior design multitasking. Incroci tra nautica e architettura PDF

Alessandro Valenti



Questo è solo un estratto dal libro di Interior design multitasking. Incroci tra nautica e architettura. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Alessandro Valenti ISBN-10: 9788863734591 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2772 KB

DESCRIZIONE

Questo libro, scritto a quattro mani, è il risultato di un'indagine trasversale che abbraccia due campi del sapere - nautica e architettura - dove il termine multitasking, applicato a spazi dalle dimensioni ridotte, è inteso come il filtro attraverso cui setacciare il panorama contemporaneo dell'interior design rintracciando parallelismi e analogie tra mondi lontani, raramente messi a confronto, che dagli anni novanta hanno intrapreso un percorso di avvicinamento grazie all'opera di rinomati designer e architetti. Gli argomenti trattati si collocano nel quadro di una ricerca più ampia in cui il tema della multifunzione dei progetti e degli oggetti d'arredo è esplorato, a diverse scale, attraverso il meccanismo dell'omologia a bordo delle imbarcazioni e all'interno delle abitazioni.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Interior design multitasking. Incroci tra nautica e architettura. Autori Alessandro Valenti, Mario Ivan Zignego, Anno 2017, Editore SAGEP. € 15,00. 3gg Compra nuovo.

Interior Design Multitasking. Incroci Tra Nautica E Architettura è un libro di Valenti Alessandro, Zignego Mario Ivan edito da Sagep a gennaio 2017 - EAN ...

Di più su questo annuncio: INTERIOR DESIGN MULTITASKING. INCROCI TRA NAUTICA ARCHITETTURA 9788863734591 A - Italia Alle ore 13:28 giovedì d. 19.

INTERIOR DESIGN MULTITASKING. INCROCI TRA NAUTICA E ARCHITETTURA

Leggi di più ...