Costruzioni navali. 1. PDF

Masino Mandarino



Questo è solo un estratto dal libro di Costruzioni navali. 1.. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Masino Mandarino ISBN-10: 9788820757342 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 4445 KB

DESCRIZIONE

Il testo è rivolto agli allievi di Ingegneria Navale ed a coloro i quali operano, a livello professionale o di ricerca, nei campi dell'Architettura e delle Costruzioni Navali. Vi si affronta, nella prima parte, il problema strutturale delle navi dando i principali strumenti per un'interpretazione degli stati tensionali primario, secondario e terziario. Si accenna ai metodi numerici del calcolo strutturale, e si sviluppano i metodi analitici di trave e lastra, nelle loro applicazioni più prettamente navali. Si richiamano teorie e metodologie di Scienza delle Costruzioni, nell'intento di adeguarne l'esposizione ad un linguaggio tipicamente navale qual è quello dei Registri di classificazione e di adattarne gli sviluppi ad una struttura così peculiare quale la trave-nave. Si trattano argomenti strettamente propedeutici alle Costruzioni Navali, quali i fondamenti di Geometria e Statica della Nave; si introduce lo studio della tenuta della Nave al mare, si danno le indispensabili nozioni di Navigazione, ci si sofferma su alcune peculiari caratteristiche architettoniche e strutturali dei sottomarini.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Servizi > Costruzioni navali. C 13 M/C trasporto acqua potabile San Giorgio II per la San Giorgio Barcaioli soc. coop. a r.l. Siracusa · Anno 1994. C 14

1.1 DIFFERENZE TRA INGEGNERIA NAVALE E CIVILE ... percentuale che nelle costruzioni nava ha molta importanza perché è una misura

Compra Costruzioni navali: 1. SPEDIZIONE GRATUITA su ordini idonei

COSTRUZIONI NAVALI. 1.

Leggi di più ...