

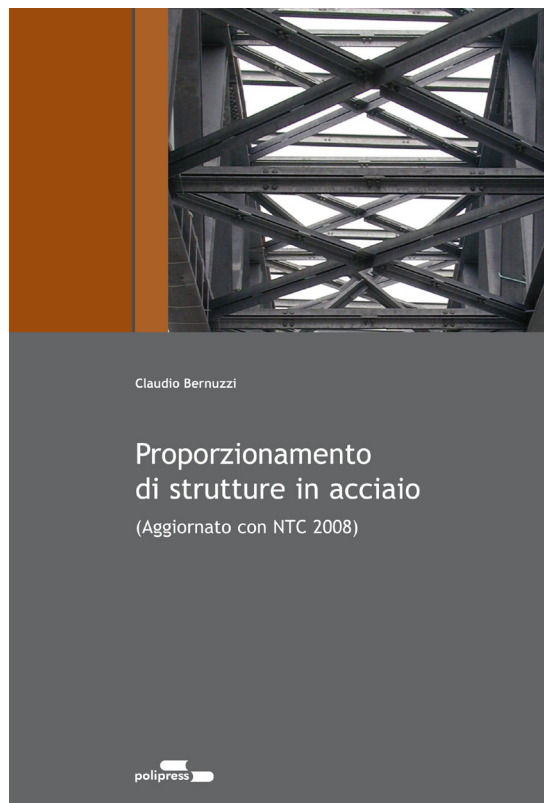
presenta

Proporzionamento di strutture in acciaio di Claudio Bernuzzi

Questo volume intende costituire un supporto alla formazione di architetti e geometri e vuole, al contempo, essere un riferimento, pratico e concreto, per tutte quelle figure professionali, attive in ambito strutturale, ed in particolare sulle costruzioni in acciaio, che però necessitano di una formazione di base. Sono infatti approfonditi i tipici concetti legati alla fase di proporzionamento strutturale, inteso come dimensionamento iniziale di massima, di sistemi portanti in acciaio.

I contenuti, aggiornati con il nuovo "corpus normativo nazionale", sono anche sviluppati in forma semplificata, con l'intento di rendere più pratiche, immediate ed intuitive le fasi di verifica e progetto. Il volume è corredato da numerose applicazioni per una più diretta ed immediata comprensione dei concetti proposti.

IL CD ROM allegato, gentilmente offerto dalla rivista Costruzioni Metalliche, è un concreto aiuto per approfondimenti tematici ed applicazioni professionali e contiene gli indici delle annate dal 2000 al 2010 della rivista "Costruzioni Metalliche" e sagomari per profili e laminati commerciali.



ISBN 88-7398-072-8

€ 35,00

genere: scienza delle costruzioni

anno: 2011

formato 17x24 cm

pagg. XII, 388

note: cd "costruzioni metalliche"

distribuzione
per librerie e privati:

POLIPRESS - POLITECNICO DI MILANO
Piazza Leonardo da Vinci, 32
20133 Milano
tel. 02 2399 2549
fax 02 2399 2275
info: polipress@polimi.it

www.polipresseditore.polimi.it