

Scienza delle costruzioni PDF

Marcello Vasta



Questo è solo un estratto dal libro di Scienza delle costruzioni. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Marcello Vasta
ISBN-10: 9788825173505
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4988 KB

DESCRIZIONE

Il testo, rivolto agli studenti dei corsi di laurea in Architettura e Ingegneria Edile, è stato scritto con l'obiettivo di superare le difficoltà che generalmente essi incontrano nell'affrontare questa materia. I temi classici della Scienza delle Costruzioni sono sviluppati seguendo un approccio semplice e intuitivo: gli aspetti teorici di base sono introdotti a partire da problemi elementari e concreti che vengono successivamente estesi ai casi più complessi. L'esposizione della materia è accompagnata da numerosi esempi applicativi d'immediata comprensione che hanno lo scopo di aiutare l'assimilazione dei principi fondamentali nonché di affinare l'intuizione del lettore nell'analisi delle strutture reali. Il volume è arricchito da un'ampia selezione di esercizi interamente svolti e da tabelle riassuntive delle grandezze e delle equazioni più significative. Concludono l'opera alcune appendici riguardanti le caratteristiche geometriche delle sezioni di impiego più comune e l'analisi di schemi statici ricorrenti nelle strutture civili.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Dispense del Corso di SCIENZA DELLE COSTRUZIONI Prof. Daniele Zaccaria Dipartimento Ingegneria Civile Universit'ad iTrieste Piazzale Europa 1, Trieste

2 G. Alfano - Appunti di Scienza delle Costruzioni Sezione retta Sezione retta Figure 1.1.a:Trave ad asse curvo. Figure 1.1.b:Trave ad asse rettilineo.

Scienza Delle Costruzioni, Tutti i libri con argomento Scienza Delle Costruzioni su Unilibro.it - Libreria Universitaria Online

SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

[Leggi di più ...](#)