



CALCESTRUZZO STRUTTURALE

CA e CAP secondo l'Eurocodice 2

di *Tullio Antonini*

Questo volume sul calcestruzzo strutturale è rivolto a quanti desiderino acquisire un'approfondita e aggiornata conoscenza sullo stato dell'arte nel campo della progettazione e realizzazione delle strutture in calcestruzzo armato ordinario (CA) e in calcestruzzo armato precompresso (CAP), alla luce degli Eurocodici. Allievi, professionisti e ricercatori ingegneri strutturalisti, civili non strutturalisti, edili, ambientali ed architetti, nonché le altre figure coinvolte quali progettisti generali, direttori dei lavori, dirigenti e assistenti di cantiere, consulenti, collaudatori, impresari troveranno in quest'opera dal carattere lineare, sistematico e didattico un prezioso ausilio. Il testo, osservando una precisa sequenzialità espositiva, passa dalla descrizione qualitativa del comportamento strutturale all'analisi degli schemi alla base dei metodi di calcolo e dimensionamento, dai semplici modelli propri della progettazione preliminare ai più recenti e raffinati modelli analitici. Il tutto è corredato da centinaia di figure e tabelle applicative, da un costante inquadramento normativo oltre che da una ricchissima selezione bibliografica di pubblicazioni attinenti.

Editore: **INTERSCIENZE**

Pagine: **368**

Formato: **17x24**

Prezzo: **41.60 €**

Pubblicazione: **01/01/2010**

ISBN: **9788896623008**

INGEGNERIA, SCIENZE, TECNOLOGIA E MEDICINA