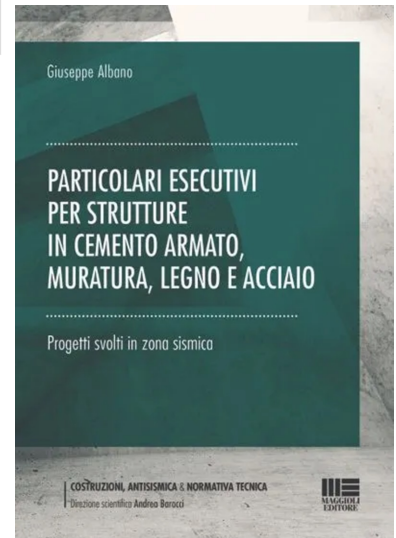


PARTICOLARI ESECUTIVI PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO, MURATURA, LEGNO E ACCIAIO

Prezzo: **Regular Price** 36,00 € **Special Price** 34,20 €



Codice	9788891664372
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	11 gen 2024
Reparto	Tecnico, LIBRI
Autore	Albano Giuseppe
Editore	Maggioli

Descrizione

Questo manuale raccoglie una serie di lavori relativi all'ingegneria strutturale e antisismica tratti dalla libera professione.

L'opera affronta i principali temi della progettazione in zona sismica (scelta della forma strutturale, semplificazioni concesse per fabbricati regolari, gerarchia delle resistenze, differenza tra comportamento fragile e duttile, verifiche agli stati limite, ecc.) e offre al lettore un prezioso repertorio di lavori redatti dall'Autore in diverse parti del territorio italiano.

Sono presenti casi concreti di strutture in alluminio, in acciaio, miglioramenti e adeguamenti sismici di fabbricati in muratura, strutture in acciaio con copertura in legno lamellare, opere in conglomerato cementizio armato con copertura in legno, fabbricati in legno lamellare, particolari interventi con i diversi materiali.

Il libro si completa con numerosi approfondimenti, anch'essi tratti dalla esperienza diretta sul campo, utili al progettista: dai particolari costruttivi di strutture in cemento armato, alle relazioni di calcolo.

Sono presenti anche due lavori tratti dalla libera professione sull'analisi della vulnerabilità sismica di fabbricati esistenti.

PRINCIPALI ARGOMENTI

Progetti tratti dalla pratica professionale

Particolari costruttivi per CLS armato

Relazioni di calcolo

Esempi di analisi di vulnerabilità sismica

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546

oppure via mail a : servizioclienti@libriprofessionali.it

www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

