

## ATLANTE DEL LEGNO

Regular Price

Prezzo: **103,20 €** Special Price  
**72,24 €**



Codice	9788802053707
Tipologia	Libri
Data pubblicazione	1 gen 1998
Reparto	Tecnico, LIBRI
Argomento	Progettazione e architettura
Autore	Herzog Thomas, Natterer Julius, Volz Michael
Editore	Utet

## Descrizione

---

L'Atlante del Legno è da oltre 15 anni il manuale di riferimento per la progettazione di edifici in legno, pubblicato in Italia per la collaborazione tra Detail e UTET Scienze Tecniche.

L'impostazione è quella tipica dei volumi del Grande Atlante di Architettura: elementi di fisico-tecnica utili per la progettazione, informazioni pratiche, una ricca sezione di dettagli costruttivi e disegni in scala e di progetti realizzati esemplari.

Il legno in architettura viene sempre più utilizzato non solo per rivestimenti, ma anche per la realizzazione di interi edifici o per grandi parti (piani, coperture), grazie anche al vasto uso del legno lamellare.

L'Atlante del Legno presenta in un solo volume dati e informazioni tecniche sul materiale e su ogni possibile impiego del legno nell'edilizia, esempi e particolari costruttivi, normativa tecnica di riferimento.

### STRUTTURA

Legno e costruzioni in legno

Fondamenti: il legno come materiale da costruzione

Legno massiccio

Materiali derivati dal legno

Protezione del legno

Metodi per la realizzazione di costruzioni in legno

Fondamenti: struttura portante

Progettazione delle strutture portanti

Varianti di materiali e forme di sezione degli elementi strutturali

Mezzi e tecniche di connessione

Elementi di stabilizzazione e di irrigidimento

Esempi di strutture portanti

Esempi di facciate

Nuovi esempi di strutture portanti e facciate

Normativa di riferimento

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento allo 0461.232337 o 0461.980546  
oppure via mail a : [servizioclienti@libriprofessionali.it](mailto:servizioclienti@libriprofessionali.it)  
www.LibriProfessionali.it è un sito di Scala snc Via Solteri, 74 38121 Trento (Tn) P.Iva 01534230220

