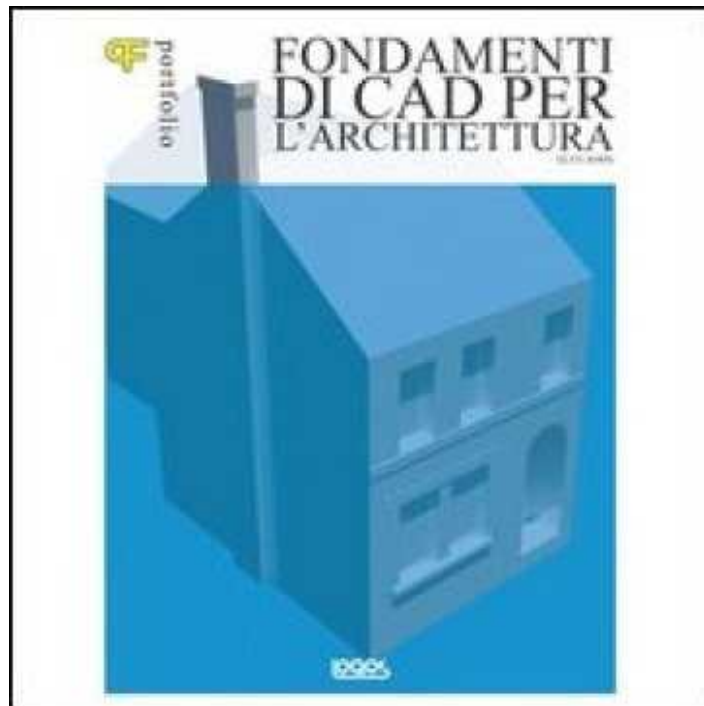


Fondamenti di CAD per l'architettura PDF

Elys John



Questo è solo un estratto dal libro di Fondamenti di CAD per l'architettura. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Elys John
ISBN-10: 9788857605388
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3520 KB

DESCRIZIONE

Il CAD (Computer Aided Design) è il principale strumento di disegno e progettazione utilizzato dagli architetti, che già da studenti devono essere in grado di padroneggiarlo. Questo libro spiega i concetti fondamentali necessari alla creazione di disegni in proiezione ortogonale, modelli 3D e viste prospettiche. Le tecniche di disegno 2D sono illustrate attraverso l'utilizzo di AutoCAD, SketchUp e Vectorworks, mentre quelle di modellazione 3D e di presentazione vengono chiarite mediante 3ds Max, Maya, Form·Z e Photoshop. Il confronto tra programmi diversi permette di capire come eseguire attività simili e di utilizzare il libro come riferimento generale piuttosto che come guida a un tipo di software specifico.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Si potranno poi presentare agli studenti i fondamenti dello studio ... l'arte del secondo '700 e dell'800: l'architettura del ... dei programmi di CAD. ...

Fondamenti di CAD per l'architettura è un libro di Elys John pubblicato da Logos : acquista su IBS a 25.46€!

Cad. Fondamenti Per L'architettura è un libro di John Elys edito da Logos a ottobre 2013 - EAN 9788857605388: puoi acquistarlo sul sito HOEPLI.it, la grande libreria ...

FONDAMENTI DI CAD PER L'ARCHITETTURA

[Leggi di più ...](#)