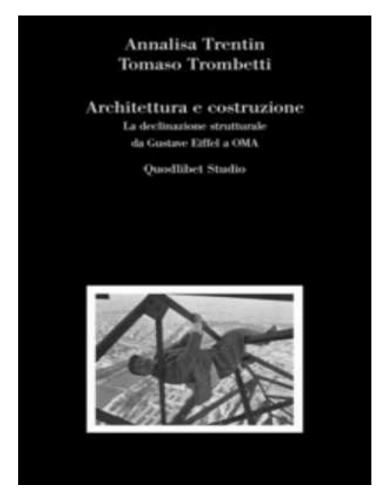
Keywords: Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA libro pdf download, Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA scaricare gratis, Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA torrent, Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA torrent, Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA leggere online gratis PDF

Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA PDF

Annalisa Trentin



Questo è solo un estratto dal libro di Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Annalisa Trentin ISBN-10: 9788874628902 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 4444 KB

DESCRIZIONE

Quale significato può essere assegnato alla struttura? Quale contributo può dare la struttura alla valorizzazione di una costruzione? Con questo libro, che si propone di individuare le interpretazioni strutturali della costruzione architettonica, si cerca di dare una risposta a queste domande fondamentali per l'architettura e l'ingegneria, nella consapevolezza che quella strutturale non può essere la chiave di lettura univoca. Gli autori, che da molti anni collaborano nell'insegnamento delle due materie, cercano di riprendere quell'empatia disciplinare, perduta da tempo, fra la conoscenza scientifica e quella umanistica, riconsiderando una conversazione del 1965 tra Ludovico Geymonat e Umberto Eco, il quale concludeva: «un insegnamento della storia della cultura, che chiarisca la connessione tra i problemi e come i problemi si siano posti nelle diverse epoche storiche in modo uguale per diverse discipline, aiuterebbe senz'altro a fare dei passi avanti nella linea di questo incontro tra le due culture». A mezzo secolo di distanza, Annalisa Trentin e Tomaso Trombetti rimarcano che «la distinzione fra ambiti umanistici e ambiti scientifici appare più un problema di atteggiamento nei confronti delle diverse discipline che di reale impermeabilità fra le culture». Il volume estende dunque la ricerca al contributo dato dall'ingegneria strutturale alle costruzioni, andando a rintracciare - oltre che nelle opere, anche nelle parole stesse dei progettisti che più hanno contribuito allo sviluppo dell'ingegneria strutturale, nella sua forma applicata e non teorica - gli obiettivi e i principi ispiratori. Ne scaturisce con naturalezza una controstoria dell'architettura e dell'ingegneria degli ultimi due secoli, che chiama in causa i maggiori strutturisti, dal capostipite Gustave Eiffel a Pier Luigi Nervi, Eduardo Torroja, Felix Candela, Peter Neufert, Robert Maillart, Fazlur Khan, Myron Goldsmith, Vladimir Sukov, fino a Cecil Bal-mond e Stefan Polonyi; questi ultimi hanno collaborato entrambi, in tempi diversi, con Rem Koolhaas e il suo studio OMA, come testimonia la lunga intervista inedita all'architetto olandese riportata in conclusione di volume.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Acquista online da un'ampia selezione nel negozio Libri.

ARCHITETTURA E COSTRUZIONE. LA DECLINAZIONE STRUTTURALE DA GUSTAVE EII A OMA. trentin annalisa; trombetti tomaso Disponibilità: solo 2 copie disponibili, compra ...

Annalisa Trentin; Tomaso Trombetti, Architettura e costruzione. La declinazione strutturale da Gustave Eiffel a OMA, Macerata, Quodlibet, 2016, pp. 320 . [libro]

ARCHITETTURA E COSTRUZIONE. LA DECLINAZIONE STRUTTURALE DA GUSTAVE EIFFEL A OMA

Leggi di più ...