

Tags: Figure. Ars e ratio nel progetto di architettura libro pdf download, Figure. Ars e ratio nel progetto di architettura scaricare gratis, Figure. Ars e ratio nel progetto di architettura epub italiano, Figure. Ars e ratio nel progetto di architettura torrent, Figure. Ars e ratio nel progetto di architettura leggere online gratis PDF

Figure. Ars e ratio nel progetto di architettura PDF

Riccardo Gulli



Questo è solo un estratto dal libro di Figure. Ars e ratio nel progetto di architettura. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Riccardo Gulli
ISBN-10: 9788866557388
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2248 KB

DESCRIZIONE

Quattro amici, in un dato luogo, in un determinato tempo, discutono intorno al tema della trasmissione delle conoscenze nel campo della teoria e della pratica dell'architettura, seguendo il dedalo dei percorsi che si dipanano dentro quello spazio neutro dove coesistono il mondo delle immagini e il mondo dei concetti, l'Ars e la Ratio. La formula narrativa viene pertanto insignita di una duplice valenza: da un lato è l'espedito che consente di veicolare il trasferimento dei saperi mediante il modello didattico basato sul confronto dialettico; dall'altro rappresenta la metafora del processo conoscitivo che governa l'azione progettuale. Le figure sono il viatico di questo processo e il presupposto su cui prende forma un approccio alternativo ad una teoria del progetto.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

architettura L'arte di dare forma e realizzare spazi fruibili per le necessità dell'uomo. Da un ambito professionale tradizionalmente circoscritto alla sola arte ...

Reportage dal festival Ars Electronica di Linz. ... alla Biennale di Architettura cinque progetti ibridi per il ... università e altre figure ...

Compra Ebook Figure di Riccardo Gulli edito da Firenze University ... Figure: sottotitolo: ars e ratio nel progetto di ... Saggistica Architettura e Urbanistica:

FIGURE. ARS E RATIO NEL PROGETTO DI ARCHITETTURA

[Leggi di più ...](#)