

L'esperienza dell'architettura PDF

Henry Plummer



Questo è solo un estratto dal libro di L'esperienza dell'architettura. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Henry Plummer
ISBN-10: 9788806231323
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3651 KB

DESCRIZIONE

L'architettura non è semplicemente qualcosa che guardiamo da lontano o di cui ci serviamo per necessità pratiche, ma il catalizzatore della nostra autentica esistenza di esseri viventi che agiscono in armonia con il mondo. Dalle scale scavate a mano nei villaggi greci alle passerelle lasciate libere di fluttuare, dalla funzione dei paraventi giapponesi al senso di libertà che caratterizza le piazze italiane, dalla magistrale manipolazione delle forme di Frank Lloyd Wright alle mutazioni poetiche di Carlo Scarpa, ogni volta abbiamo a che fare con esperienze molto diverse, di passaggio da un livello a quello successivo, ognuna delle quali influenza la nostra esperienza dello spazio. Integrando sapientemente testo e immagine, ogni capitolo si concentra su un aspetto diverso delle nostre interazioni quotidiane con l'architettura, prendendo in considerazione scale, pavimenti, percorsi, spazi interni, percezione e prospettiva, e il rapporto tra un edificio e l'ambiente che lo circonda. Un volume che in un originale confronto con poeti, filosofi e psicoanalisti ripensa le basi e la storia dell'architettura, rivolgendosi non solo agli specialisti impegnati nell'ideazione di nuovi spazi, ma soprattutto a quanti cercano di comprendere meglio il loro posto nel mondo per come è stato e viene costruito dagli uomini.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

9788806231323 Come e perché le costruzioni architettoniche e i volumi spaziali influenzano la nostra vita. Per Henry Plummer l'archit, prezzo 35.70 euro Disponibile ...

Ernesto Nathan Rogers. Esperienza dell'architettura, Libro di Ernesto N. Rogers. Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it!

L'ESPERIENZA DELL'ARCHITETTURA

[Leggi di più ...](#)