

Il disegno multidimensionale del territorio (e-book)



FDC48.jpg



Innovazione tecnologica e invarianti geometriche

Autore: **Nicola Pisacane**

ISBN **978-88-6542-356-1**

Pagine: **156**

Anno: **2014**

Formato: **20 x 26 cm**

Collana: **fabbrica della Conoscenza, 48**

Supporto: **file PDF (3.5 Mb)**

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Modificatore prezzo variante:

Prezzo base, tasse incluse 10,40 €

Prezzo con sconto 10,00 €

Prezzo di vendita con sconto

Prezzo di vendita 10,40 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 10,00 €

Sconto

Ammontare IVA 0,40 €

[Fai una richiesta](#)

Produttore [La scuola di Pitagora](#)

Descrizione

Nicola Pisacane, con questa recente opera «Il Disegno multidimensionale del Territorio. Innovazione tecnologica e invarianti geometriche», saldando le fonti della nostra disciplina con l'innovazione tecnologica, prospetta un approccio metodologico di notevole interesse per la rappresentazione dei fenomeni che costituiscono la realtà, alle differenti scale dei singoli manufatti, delle infrastrutture, del territorio.

Infatti, la conoscenza fondata sulla misura dei fenomeni intesi come generatori della fisicità e, allo stesso tempo, attraverso la patrimonializzazione dei dati, come elementi rigeneratori della realtà permette una visione dinamica del Disegno il cui luogo è nel limite tra una visione estensiva, Cartesiana, e una visione intensiva, Leibnitziana.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo titolo.

///