

I paesaggi dell'Italia medievale PDF

Riccardo Rao



Questo è solo un estratto dal libro di I paesaggi dell'Italia medievale. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Riccardo Rao
ISBN-10: 9788843077755
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4364 KB

DESCRIZIONE

Castelli e chiese, città e villaggi, boschi e campi, foreste dei re e beni comuni: il filo rosso che consente di orientarsi nei mille volti del Medioevo è costituito dalla capacità dell'uomo di popolare lo spazio e di costruire paesaggi pensati su misura per le collettività, rurali e cittadine, che abitano nei territori locali. I molteplici paesaggi dell'Italia medievale nei differenti contesti regionali, dal Nord al Sud della Penisola - sono oggetto di una continua trasformazione. Dalla caduta dell'Impero romano d'Occidente, quando l'eredità di Roma e dell'Antichità risulta ancora ben visibile, passando per l'età dei comuni urbani, che modellano non solo la città, ma anche le campagne, imprimendovi l'immagine del governo collettivo, fino agli ultimi complessi secoli del Medioevo, segnati dal calo demografico dovuto alla peste nera (1348), in cui si affermano nuove gerarchie insediative e nuove colture: lungo un percorso millenario di cambiamento si disegna un volto inedito per le città e le campagne della Penisola. Nei paesaggi che il Medioevo consegna ai secoli successivi già si possono leggere molti degli elementi che ancora oggi caratterizzano il mondo in cui viviamo.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

I paesaggi dell'Italia medievale è un libro di Riccardo Rao pubblicato da Carocci nella collana Frecce: acquista su IBS a 18.70€!

Professor Rao, Lei è autore del libro I paesaggi dell'Italia medievale pubblicato per i tipi di Carocci: che trasformazioni ha subito il paesaggio italiano nell ...

I paesaggi e gli itinerari turistici più suggestivi tra borghi medievali, piccoli comuni e parchi naturali per guidare i tuoi viaggi alla scoperta delle eccellenze ...

I PAESAGGI DELL'ITALIA MEDIEVALE

[Leggi di più ...](#)