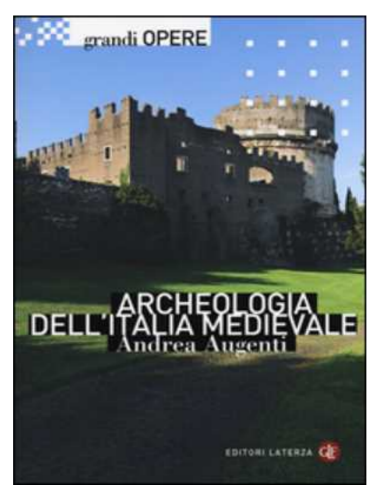
Archeologia dell'Italia medievale PDF

Andrea Augenti



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



Autore: Andrea Augenti ISBN-10: 9788858122303 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2465 KB

DESCRIZIONE

I primi tentativi di far decollare l'archeologia medievale in Italia, nell'arco di tempo che va dalla nascita della nazione al secondo dopoguerra, sono tentativi falliti. Si è definita l'archeologia medievale "uno specialismo mancato". Come mai? Perché mentre nel resto dell'Europa inizia ad affermarsi un'archeologia dedicata al Medioevo, da noi questo non succede? La risposta è piuttosto semplice: mentre nelle altre nazioni fare archeologia medievale significa indagare le proprie origini, da noi il Medioevo è stato a lungo percepito soprattutto come un periodo oscuro, negativo, durante il quale l'Italia venne assoggettata e invasa da vari popoli stranieri. Solo a partire dagli anni Settanta l'archeologia medievale è definitivamente decollata e recentemente, tra scavi e progetti, ha fatto passi da gigante. Città, castelli, torri, chiese, monasteri, manufatti, sepolture e molto altro ancora: "Archeologia dell'Italia medievale" è un manuale, ma anche un saggio rigorosamente documentato e aggiornato, con un ampio apparato di illustrazioni, per dar conto dello stato dell'arte e delle prospettive future di questa disciplina.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Presentazione del volume Andrea Augenti Archeologia dell'Italia medievale Laterza, Roma-Bari marzo 2016 (pagg.344) Presentazione tratta da http://www.laterza.it/

Download dei migliori appunti e riassunti per l'esame di archeologia medievale: solo appunti recensiti, verificati e approvati da altri studenti. Scarica ora!

Martedì 8 novembre 2016, ore 17 Vercelli, Dipartimento di Studi Umanistici Università del Piemonte Orientale aula magna (cripta), via G. Ferraris 116 Presentazione ...

ARCHEOLOGIA DELL'ITALIA MEDIEVALE

Leggi di più ...