

GIUSEPPE SCALORA - GIORGIO MONTI

# La conservazione dei centri storici in zona sismica

## Un metodo operativo di restauro urbano

### Descrizione dell'opera

Il volume propone un metodo operativo di restauro urbano basato sull'analisi del tessuto della città come sistema. Significative applicazioni di questo metodo sono state sviluppate in numerose realtà italiane (Sicilia, Calabria, Lazio, Marche, Abruzzo, Toscana). Su tutte, ricordiamo l'intervento progettuale relativo al centro storico di Paganica severamente danneggiato dal terremoto aquilano del 6 aprile 2009.

### Punti di Forza

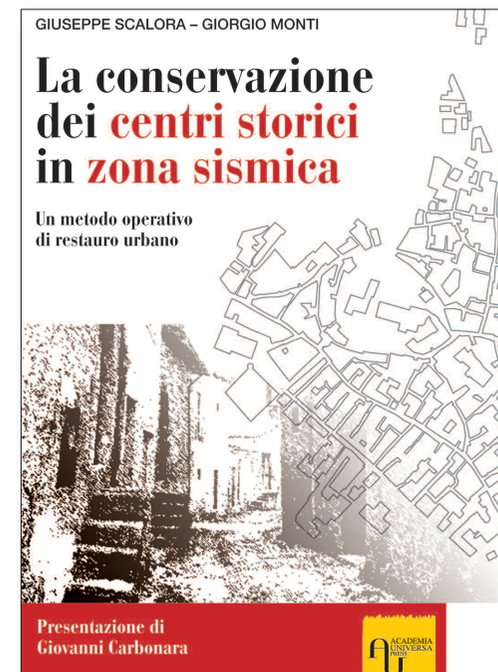
- Ogni centro storico è visto come un "monumento", da conservare nella sua totalità.
- Si supera lo studio del singolo edificio: il tessuto urbano è trattato nella sua complessità
- La metodologia proposta rispetta sia la *forma* dei singoli centri storici, sia le esigenze di sicurezza sismica.

### Pubblico potenziale

Ingegneri

Urbanisti, Architetti, Professionisti

Responsabili di Enti locali



Formato: 21x 28,5  
 Pagine: 368 a 4 colori  
 Prezzo: Euro 37,00

ISBN: 978-88-6444-0019  
 Disponibilità: 25 ottobre 2010

### Area tematica di appartenenza

- Urbanistica
- Architettura
- Restauro
- Beni culturali

### AUTORI

Giuseppe Scalora, Esperto di restauro dell'architettura storica in zona sismica, lavora in Italia, Europa, Cina e Nord America.

Giorgio Monti, Docente di Tecnica delle Costruzioni a Roma La Sapienza e a Davis, California. Membro attivo di commissioni nazionali e internazionali per lo sviluppo di documenti normativi sulla progettazione sismica.