



ABBIAMO AVUTO
LE CASE
ABBIAMO PERSO
IL PAESE

A cura di Massimo Sargolini, Grazia Brunetta,
Paolo Galuzzi, Donatella Radogna e Piergiorgio Vitillo

Dopo il terremoto

Strategie e metodi
per la rigenerazione delle aree vulnerabili

BIBLIOTECA DI TESTI E STUDI / 1798

ARCHITETTURA, URBANISTICA E DESIGN

Dopo il terremoto

Strategie e metodi per la rigenerazione delle aree vulnerabili

A cura di

Massimo Sargolini, Grazia Brunetta, Paolo Galuzzi,
Donatella Radogna e Piergiorgio Vitillo

Volume pubblicato con il contributo di:

Università degli Studi di Camerino
Scuola di Ateneo di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" (SAAD),
viale della Rimembranza 9 - 63100 Ascoli Piceno

Politecnico di Torino
Dipartimento interateneo di Scienze, progetto e politiche del territorio (DIST),
viale Pier Andrea Mattioli 39 - 10125 Torino

Sapienza Università di Roma
Dipartimento di Pianificazione Design e Tecnologia dell'Architettura (PDTA),
via Flaminia 70-72 - 00196 Roma

Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara
Dipartimento di Architettura (DDA),
viale Pindaro 42 - 65127 Pescara

Politecnico di Milano
Scuola di Architettura, Urbanistica, Ingegneria delle Costruzioni (AUIIC) -
Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (DABC),
via Giuseppe Ponzio 31 - 20133 Milano

nell'ambito del progetto PRIN 2022 - codice progetto 2022T7TMSM - "TRIALS - Transformative Resilience for Inner Areas and Local Communities. Strategies and Actions for Disaster Risk Reduction and Post-Disaster Recovery", finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - M4 C2 - Investimento 1.1 "Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale" (PRIN) - CUP J53D23009500006.

Il progetto di ricerca è stato coordinato dal prof. Massimo Sargolini (Università degli Studi di Camerino) e ha coinvolto le seguenti Unità di ricerca: Università degli Studi di Camerino (coordinatore nazionale e responsabile di unità: prof. Massimo Sargolini); Politecnico di Torino (responsabile di unità: prof.ssa Grazia Brunetta); Politecnico di Milano (responsabile di unità: prof. Piergiorgio Vitillo); Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara (responsabile di unità: prof.ssa Donatella Radogna); Sapienza Università di Roma (responsabile di unità: prof. Paolo Galuzzi). Il volume raccoglie i contributi scientifici delle ricercatrici e dei ricercatori afferenti alle Unità di ricerca coinvolte nel progetto.

1ª edizione, febbraio 2026
© copyright 2026 by
Carocci editore S.p.A., Roma

Realizzazione e impaginazione: Studio Agostini, Roma

Finito di stampare nel febbraio 2026
dalla Litografia Varo (Pisa)

ISBN 978-88-290-3577-9

Riproduzione vietata ai sensi di legge
(art. 171 della legge 22 aprile 1941, n. 633)

Senza regolare autorizzazione,
è vietato riprodurre questo volume
anche parzialmente e con qualsiasi mezzo,
compresa la fotocopia, anche per uso interno
o didattico.

AMO AVU
BASE
AMO PER
PAESE

La serie di eventi sismici che dall'agosto 2016 al gennaio 2017 ha interessato il Centro Italia costituisce un caso studio da cui prendere le mosse per favorire lo sviluppo di strategie e metodi per la ricostruzione fisica e la rinascita socio-economica di aree fragili e particolarmente vulnerabili. In questa direzione, la ricerca TRIALS (*Transformative Resilience for Inner Areas and Local Communities*), sintetizzata nel volume e supportata da studi recenti, propone linee guida e raccomandazioni per un progetto di territorio resiliente, condiviso e partecipato.

Massimo Sargolini, professore ordinario di Urbanistica e direttore della Scuola di Ateneo di Architettura e Design dell'Università di Camerino, è coordinatore scientifico del Consorzio di ricerca REDI (REDucing risks of natural DISasters) ed esperto della Struttura commissariale sisma 2016.

Grazia Brunetta, professoressa ordinaria di Urbanistica al Politecnico di Torino, è direttrice del Centro interdipartimentale Responsible Risk Resilience Centre (R3C) ed è stata coordinatrice del master in Metodi e tecniche per il governo di territori resilienti presso lo stesso ateneo.

Paolo Galuzzi, professore ordinario di Urbanistica alla Sapienza Università di Roma, è direttore della rivista "Urbanistica" e membro dell'Istituto Nazionale di Urbanistica.

Donatella Radogna, professoressa ordinaria di Progettazione tecnologica e ambientale dell'architettura all'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara, è direttrice del Centro studi del Dipartimento di Architettura di Pescara.

Piergiorgio Vitillo, professore ordinario di Urbanistica alla Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle costruzioni del Politecnico di Milano, è membro dell'Istituto Nazionale di Urbanistica.

€ 30,00

ISBN 978-88-290-3577-9
9 788829 035779