

## ARCHITETTURA PER L'EMERGENZA

Modelli insediativi e prototipi architettonici nella città transitoria della ricostruzione il caso di Accumoli

## final review del seminario dottorale

evento a cura di Andrea Grimaldi, Fabio Balducci, Valeria Sansoni

La conclusione del seminario di dottorato sarà occasione per un dialogo sul tema dell'architettura nella città transitoria della ricostruzione tra Orazio Carpenzano, Preside della Facoltà e Coordinatore della Scuola di Dottorato in Scienze dell'Architettura di Sapienza Università di Roma, e Stefano Boeri, architetto di chiara fama, docente presso il Politecnico di Milano e già Esperto per la ricostruzione nel Sisma 2016.

Il lavoro dei dottorandi si è concentrato su un'esperienza di studio e sperimentazione progettuale nell'area S.A.E. del Comune di Accumoli, colpito con esiti devastanti dagli eventi del 24 agosto e del 30 ottobre 2016, individuando strategie e azioni per un retrofitting urbano e architettonico dell'insediamento temporaneo, immaginando l'applicazione di possibili modelli insediativi per la ricostruzione e di soluzioni aggregative per nuovi prototipi abitativi.

I discussant, a partire dagli esiti dei lavori dei dottorandi, offriranno letture interpretative e spunti metodologici per affrontare i problemi del progetto di architettura applicato alla scala urbana nei contesti degli insediamenti temporanei per l'emergenza post-catastrofe.

I prodotti del seminario confluiranno in una mostra da allestire nella galleria espositiva di Valle Giulia e saranno inseriti in una pubblicazione che raccoglierà gli esiti della ricerca dipartimentale Architettura emergenziale e contesti. Abitare, lavorare, apprendere nella città transitoria della ricostruzione di cui è responsabile scientifico Andrea Grimaldi.

Saluti

Andrea Grimaldi Responsabile scientifico della Ricerca di Ateneo

Architettura emergenziale e contesti.

Abitare, lavorare, apprendere nella città transitoria della ricostruzione

**Introduzione** 

Fabio Balducci Ricercatore TDA - DiAP Sapienza Università di Roma Valeria Sansoni Assegnista di ricerca - DiAP Sapienza Università di Roma

Presentazione dei lavori

GRUPPO A - PRATICHE DI RETROFITTING PER LA CITTÀ TRANSITORIA

Alesandro Di Egidio, Valentina Iozzi, Elisa Labellarte

GRUPPO B - MODELLI INSEDIATIVI PER LA RICOSTRUZIONE

Edoardo Marini, Laura Possenti, Peter Varga

GRUPPO C - SOLUZIONI AGGREGATIVE PER PROTOTIPI ABITATIVI

Valerio Fonti, Edoardo Menon, Ioana Giorgia Simion

Intervengono

## Stefano Boeri

Architetto e docente POLIMI, già Esperto per la Ricostruzione Sisma 2016

## Orazio Carpenzano

Preside della Facoltà di Architettura - Sapienza Università di Roma

dottorandi

tutor Fabio Balducci Paolo Marcoaldi

Alessandro Di Egidio Valerio Fonti Valentina Iozzi

Elisa Labellarte Edoardo Marini Edoardo Menon Laura Possenti Ioana Giorgia Simion Peter Varga

DIPARTIMENTO di Architettura e Progetto





Architettura e Costruzione Architettura. Teorie e Progetto



CON LA COLLABORAZIONE DI





15.05

2024

ore 14.30

VIA A. GRAMSCI 53

AULA 3

ROMA

**FACOLTÀ DI** ARCHITETTURA

ORGANIZZATO DA

Valeria Sansoni

GRUPPO RICERCA DI ATENEO 2020 - PROGETTI MEDI

Architettura emergenziale e contesti. Abitare, lavorare, apprendere nella città transitoria della ricostruzione

Andrea Grimaldi [RESP. Sc.] Orazio Carpenzano Alfredo Fioritto

Fabio Balducci Paolo Marcoaldi Federico Scarpelli Valeria Sansoni Elisa Labellarte Edoardo Menon