



Seminario organizzato
nell'ambito del progetto
DAStU, Dipartimento di
Eccellenza sulle Fragilità
Territoriali

Ambiente costruito mediterraneo

Forma, densità, energia

Presentazione e discussione
del volume di Michele Morganti

Il seminario riflette su un vuoto di natura concettuale e tecnica esistente nell'ambito della conoscenza dell'ambiente costruito e imbastisce un racconto che intreccia forma urbana ed energia a partire dal testo *Ambiente costruito mediterraneo: forma, costruzione ed energia*. Nel discutere di questi aspetti, esplora significati, proprietà e capacità analitiche del concetto di densità e delle sue interpretazioni nel campo dell'architettura e della sostenibilità.

L'obiettivo principale è quello di contribuire al dibattito sui nessi tra forma ed energia nel contesto della città compatta mediterranea, per decifrarne le specificità. Tale riflessione aspira a costituirsi come punto di vista privilegiato per tutti gli studiosi e i progettisti sensibili alle dimensioni dell'energia applicate all'architettura che desiderano comprenderne meglio le peculiarità, alla luce della condizione urbana odierna e, in particolare, di quella della città mediterranea.

Il seminario è organizzato nell'ambito del progetto di eccellenza Fragilità Territoriali - promosso dal Dipartimento di Architettura e Studi Urbani - ed in particolare è parte integrante delle attività della linea di ricerca BioBuild "Strategie bioclimatiche per la rigenerazione sostenibile del patrimonio residenziale e dell'ambiente".

20 giugno 2019
16³⁰/18³⁰

Politecnico di Milano
Edificio Carta - Ed. 29
Sala piano rialzato

programma

16³⁰

Introduzione

Alessandro Rogora / Politecnico di
Milano

17⁰⁰

Discussione con l'autore

Carlo Cecere / Sapienza Roma
Gianni Scudo / Politecnico di Milano

18⁰⁰

Dibattito aperto

Sono invitati ad intervenire i docenti e gli assegnisti del DAStU. Tra questi, saranno presenti gli assegnisti del progetto di eccellenza Fragilità Territoriali del DAStU.



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA
E STUDI URBANI



DIPARTIMENTO
D'ECCELLENZA
FRAGILITÀ TERRITORIALI
2018-2022

contatti
michele.morganti@polimi.it