



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIDA
DIPARTIMENTO DI
ARCHITETTURA

Dottorato in
**Sostenibilità e Innovazione per il
Progetto dell'Ambiente Costruito
e del Sistema Prodotto**

Research in an Era of Transformation:

An adaptive response through New Models of Living

**28|01
2026**

ORE 15.30

presentazione

Paola Gallo

*Coordinatrice Dottorato in
Sostenibilità e Innovazione per il Progetto
dell'Ambiente Costruito e del Sistema Prodotto,
DIDA, Università degli Studi di Firenze*

seminario con

Miguel Amado

*Coordinatore Dottorato in Architettura
Istituto Superior Tecnico (IST),
University of Lisbon*

MIGUEL AMADO

è professore ordinario e vice-presidente del corso di laurea in Sostenibilità e Infrastrutture presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura e Ambiente (DECIVIL), nonché coordinatore del dottorato in Architettura presso l'Istituto Superior Tecnico (IST) dell'Università di Lisbona. Responsabile del laboratorio di ricerca GEOTPU. LAB - Planning, Urbanism, Architecture and Environment, le sue tematiche di ricerca riguardano la ricerca di modi per migliorare la sostenibilità attraverso la pianificazione urbana, l'architettura e l'efficienza energetica, ottimizzando l'energia solare attraverso la progettazione bioclimatica di edifici e spazi pubblici. E' autore di oltre 100 articoli tra conferenze e riviste internazionali dove ha affrontato gli aspetti relativi la città, l'edilizia sociale, il verde urbano, l'energia, la città a zero emissioni di carbonio e LCA.



Link online:

<https://meet.google.com/kgm-stzi-hbt>

