



Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Dipartimento di Lettere e Beni Culturali

Scuola di Dottorato in Scienze Umane e Sociali

Dottorato di Ricerca in Architettura, Disegno Industriale e Beni Culturali

**SEMINARI
SETTORI
SCIENTIFICO
DISCIPLINARI
2021/2022**

a cura di PAOLO GIORDANO

Piattaforma Teams
27.10.2021 ore: 16.30 | codice: qj0lrow

Saluti

PAOLO GIORDANO
Coordinatore del Dottorato in Architettura,
Disegno Industriale e Beni Culturali

Introduzione

LUIGI MAFFEI
Dipartimento di Architettura
e Disegno Industriale

Incontri
Mercoledì 06 Ottobre
Mercoledì 13 Ottobre
Mercoledì 20 Ottobre

*Segreteria organizzativa
del Seminario Scientifico Disciplinar
ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale
Giovanni Ciampi*

Tavola Rotonda
Mercoledì 27 Ottobre

**Settore SSD ING-IND/11
Fisica tecnica ambientale**

Tra simulazione e controllo degli stimoli fisici, e previsione del percepito. Nuovi strumenti per il benessere degli individui nell'ambiente costruito.

Between simulation and monitoring of the physical stimuli, and perception prediction. New tools for well-being in built environment.

a cura di LUIGI MAFFEI, SERGIO SIBILIO, ANTONIO ROSATO e MASSIMILIANO MASULLO

Lecture

KURT HEUTSCHI
Empa
Swiss Federal Laboratories for Materials Science and Technology

Auralisation in environmental acoustic sceneries

Discussant

FRANCESCA ROMANA D'AMBROSIO
Dipartimento di Ingegneria Industriale
Università degli Studi di Salerno

TINA IACHINI
Dipartimento di Psicologia
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

NIKO GENTILE
Division of Energy and Building Design
Department of Architecture and Built Environment
Lund University

ALFONSO CAPOZZOLI
Dipartimento Energia (DENERG)
Politecnico di Torino