

EE



SS

Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Corso di Laurea in Architettura

Corso di Rappresentazione e Modellazione dell'Architettura

DADI Aula P8_ 29.11.22 ore 9:30-16:30

CARLOS CAMPOS

CONTORNI

Disegno dello spazio attraverso la superficie di occlusione

Il disegno dal vero dell'Architettura è un'esperienza di conoscenza interlocutoria tra il costruito, il suo contesto e il disegnatore, basata sulle percezioni delle forme nello spazio.

Il workshop è un'opportunità per sperimentare la costruzione dello spazio attraverso una logica relazionale, dove ogni cosa diventa strumento di misura di altra cosa.

Saluti Istituzionali

ORNELLA ZERLENGA
Direttore di Dipartimento
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Università della Campania 'Luigi Vanvitelli'

EFISIO PITZALIS
Professore Ordinario ICAR/14
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Università della Campania 'Luigi Vanvitelli'

Introducono

PASQUALE ARGENZIANO
Professore Associato ICAR/17
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Università della Campania 'Luigi Vanvitelli'

NICOLA PISACANE
Professore Associato ICAR/17
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Università della Campania 'Luigi Vanvitelli'

Workshop

Phd. Arch. CARLOS CAMPOS
Profesor Titular Representación Arquitectónica FADU UBA
Visiting Professor - Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Università della Campania 'Luigi Vanvitelli'