



EE



Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Corso di Laurea in Scienze e Tecniche dell’Edilizia

Corso di Rilievo Architettonico e Urbano

04\10\2022

Chiostro del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Rilievo da drone e fotogrammetria aerea

Il seminario ha lo scopo di illustrare agli studenti le tecniche di rilievo digitale. Attraverso l’utilizzo di droni quadricelica e processing dei dati raccolti con software di fotogrammetria saranno sviluppate nuvole dei punti e modelli poligonali. Obiettivo finale è la conoscenza dell’Architettura ed il Territorio con caratteri disciplinari metodologici ed applicativi UAV.

Introduce

LUGI CORNIELLO
Professore S.S.D. Icar/17 – Disegno
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Interviene

GENNARO PIO LENTO
Dottorando S.S.D. Icar/17
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Segreteria scientifico-organizzativa
Rosa De Caro, Fabiana Guerriero, Rosina Iaderosa, Gennaro Pio Lento,
Riccardo Miele