

EE



99

Università degli Studi della Campania ‘Luigi Vanvitelli’
 Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale_DADI

Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche dell’Edilizia – STE
 ALTRE ATTIVITA' UTILI ALL'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO

IL CANTIERE EDILE

Gestione digitalizzata della produttività e sicurezza

05 novembre 2024, ore 9:30, aula S2

12 novembre 2024, ore 9:30, aula S2

Seminari rivolti alle “Esperienze professionali, del mondo produttivo e del cantiere edilizio”, dal settore produttivo all’industria edilizia attraverso il professionista. Le attività seminariali forniranno informazioni utili per l’inserimento nel mondo del lavoro. L’intervento “Il cantiere edile – gestione digitalizzata della produttività e sicurezza” è incentrato sulle tecniche e metodi digitali innovativi per la gestione della produttività e della sicurezza nell’ambito del cantiere edilizio.

Francesco Livio Rossini, Ph.D. Arch. È attivo nel campo della ricerca scientifica legata al tema della digitalizzazione del processo edilizio e nel mondo professionale, avendo all’attivo numerose esperienze in cantieri complessi consistenti in restauri e risanamenti, consolidamenti statici su beni monumentali, edilizia di culto, hotel e centri commerciali complessi.

Saluti istituzionali

Ornella Zerlenga
 Direttore del Dipartimento di Architettura e
 Disegno Industriale

Introduzione

Gianfranco De Matteis
 Presidente del Corso di Studio in
 Scienza e Tecniche dell’Edilizia

Interviene

FRANCESCO LIVIO ROSSINI

Docente in Construction Site Management nell’ambito del CdL Sustainable Building Engineering – Corso internazionale in lingua inglese presso Sapienza – Università di Roma. Nello stesso Ateneo ha collaborato per oltre dieci anni nei corsi di Organizzazione del Cantiere e Architettura tecnica (GSD CEARo8)