



Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'
Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale
Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche dell'Edilizia STE

Altre attività utili all'inserimento nel mondo del lavoro 1
Docente: *Gianfranco De Matteis*

WELCOME DAY

Viaggio nella Storia del Cantiere Vanvitelliano

AULA S1 | 20.03.2025 ore: 09.30

L'incontro si inserisce nell'ambito delle attività seminariali rivolte agli studenti del primo anno del Corso di Laurea in Scienze e Tecniche dell'Edilizia. Il seminario sarà dedicato all'approfondimento del cantiere Vanvitelliano della Reggia di Caserta, con particolare attenzione agli aspetti tecnici, metodologici e storici che ne hanno caratterizzato la realizzazione. L'evento si propone di approfondire il rapporto tra tradizione costruttiva e innovazione tecnica, offrendo uno sguardo sulla complessa realtà progettuale di uno dei cantieri più rilevanti della storia dell'architettura. L'intero ciclo di incontri intende avvicinare gli studenti alle realtà operative, alle esperienze professionali e alle numerose dinamiche presenti nel settore edilizio, con particolare attenzione alla relazione intercorrente tra operatori tecnici, progettisti, imprese costruttive e Pubblica Amministrazione.

Per gli studenti del primo anno, sarà inoltre un'opportunità per incontrare i docenti e i rappresentanti degli studenti, un momento di confronto diretto per condividere esperienze e costruire una rete di supporto all'interno del percorso accademico.

Introduce
GIANFRANCO DE MATTEIS
Presidente del Corso di Studio in Scienze e Tecniche dell'Edilizia

Saluti Istituzionali
ORNELLA ZERLENGA
Direttore del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Intervengono
Docenti e Rappresentanti degli Studenti del Corso di Studio in Scienze e Tecniche dell'Edilizia

RICCARDO SERRAGLIO
Professore di Storia dell'Architettura
"Il cantiere vanvitelliano della Reggia di Caserta"