two-day seminar

Corso di Studi SCAR - Scienze dell'Architettura



Corsi di Costruzione delle Opere di Architettura Presentato dalla Prof.ssa Paola De Joanna A.A. 2021/2022



PROGETTO TECNOLOGICO, PROCESSO E INFORMATICA PER L'ARCHITETTURA TECHNOLOGICAL DESIGN, PROCESS AND INFORMATION FOR ARCHITECTURE

Aula Microsoft Teams, codice: 4yzul41







Il processo per costruire e rigenerare l'architettura Process for construction and regeneration of architecture

Eugenio Arbizzani

Dipartimento di Architettura e Progetto Università degli Studi di Roma La Sapienza

Tuesday **23.11.2021**

Lecture 1

Lecture 2

30.11.2021 Tuesday

16:00 pm

4:00 pm

5:00 pm



BIM e architettura BIM and archtecture

Giuseppe Martino **Di Giuda**

Dipartimento di Management Università degli Studi di Torino

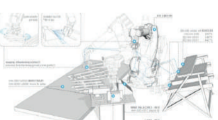
Lecture **3**

Tuesday 30.11.2021

Lecture **4**

30.11.2021 Tuesday

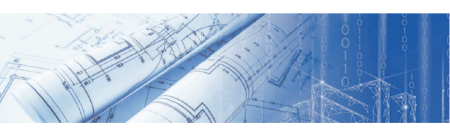




Progetto parametrico, fabbricazione digitale e architettura informata "Computational design, digital fabrication and informed architecture"

Angelo Figliola

Dipartimento di Architettura e Design Eduardo Vittoria Università di Camerino



La transizione digitale nel settore delle costruzioni Digital Transition in Construction Sector

Berardo Naticchia

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura Università Politecnica delle Marche