



Corso di Laurea (CL) in **Ingegneria Edile, Innovazione e del Recupero del Costruito**
Corso di Laurea Magistrale (CLM) in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**
COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

MATERIE A SCELTA CONSIGLIATE A.A. 2019-20
per il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi
(approvato nella seduta del CICS in Ingegneria Edile del 26/02/2020)

Insegnamento	SSD	CFU	Docente	Corso di Laurea
Meccanica Computazionale delle Strutture	ICAR/08	6	F. Parrinello	LM23 in Ingegneria Civile
Sperimentazione, Collaudo e Controllo delle Costruzioni	ICAR/09	6	G. Campione	LM23 in Ingegneria Civile
Teoria e Progetto di Ponti	ICAR/09	6	N. Scibilia	LM23 in Ingegneria Civile
Impianti e Cantieri per Opere Civili	ICAR/04	6	G. Di Mino	LM23 in Ingegneria Civile (Infrastrutture Viarie e Trasporti)
Architettura Tecnica II con Laboratorio	ICAR/10	12	S. Colajanni	LM4 c.u. in Ingegneria Edile-Architettura
Termotecnica	ING-IND/10	6	V. La Rocca	LM23 in Ingegneria Meccanica
Fondamenti di economia circolare	ING-IND/11	6	S. Longo	LM35 in Ingegneria e Tecnologie Innovative per l'Ambiente
Impianti di Illuminazione	ING-IND/33	6	F. Massaro	LM28 in Ingegneria Elettrica
Laboratorio III di progettazione architettonica	ICAR/14	12	A. Margagliotta	LM4 c.u. in Ingegneria Edile-Architettura
Biomateriali e componenti per il design	ICAR/10	6	S. Colajanni	LM12 Design e cultura del territorio
Fondazioni e Opere di Sostegno	ICAR/07	6	M. Zicarelli	LM23 in Ingegneria Civile (Strutture e Geotecnica)