

**CORSO DI LAUREA IN “Ingegneria Edile per il Recupero” CLASSE LM-24
DIDATTICA EROGATA NELL'ANNO ACCADEMICO 2019/2020**

Insegnamenti erogati il 1° anno di corso - A.A. 2019/2020

Esame	Insegnamento	Moduli	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
1	Storia della città e delle tecniche edilizie	Storia della città	ICAR/18	C	6	48	I	Fabio Todesco	
		Storia delle tecniche edilizie	ICAR/10	B1	6	48	I	Ornella Fiandaca	
1	Pianificazione dei trasporti e Progettazione urbanistica	Pianificazione dei trasporti	ICAR/05	C	6	48	I	Massimo Di Gangi	
		Progettazione urbanistica	ICAR/20	B1	6	48	I	Marina Arena	
1	Complementi di tecnica delle costruzioni	NO	ICAR/09	B2	6	48	I	Antonino Recupero	<i>Ponti - C.L.M. Ingegneria Civile</i>
1	Composizione architettonica e urbana	NO	ICAR/14	B1	6	48	II	NC	
1	Piani di controllo e monitoraggi	NO	ICAR/06	B2	6	48	II	NC	
1	Tecnologia per la conservazione dei materiali e Consolidamento degli edifici storici	Tecnologia per la conservazione dei materiali	ING-IND/22	C	6	48	II	Edoardo Proverbio	
		Consolidamento degli edifici storici	ICAR/19	B1	6	48	II	Fabio Todesco	
	Attività formative a scelta dello studente			D	6		II		
6			TOT CFU 1° anno		60				

(*) B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali

**CORSO DI LAUREA IN “Ingegneria Edile per il Recupero” CLASSE LM-24
DIDATTICA EROGATA NELL’ANNO ACCADEMICO 2019/2020**

Insegnamenti erogati il 2° anno di corso - A.A. 2019/2020

Esame	Insegnamento	Moduli	SSD	TAF*	CFU	Ore	SEM	Docente	Mutuato da
1	Progetto del recupero		ICAR/10	B1	12	48	I	Ornella Fiandaca	
						48	II		
1	Tradizione e innovazione nel cantiere del recupero		ICAR/10	B1	6	48	I	Raffaella Lione	
1	Complementi di geotecnica e Progetto di fondazioni		ICAR/07	B2	6	48	II	Giovanni Biondi	
1	Rappresentazione del territorio e dell’ambiente		ICAR/17	B1	6	48	I	Adriana Arena	
1	Diagnostica e riabilitazione strutturale		ICAR/09	B2	6	48	II	Ricciardi Giuseppe	“Diagnostica e riabilitazione di strutture in zona sismica” - C.L.M. Ingegneria Civile
1	Attività formative a scelta dello studente			D	6		I		
	Ulteriori attività formative: ulteriori conoscenze linguistiche e/o abilità informatiche e telematiche e/o tirocini formativi e di orientamento e/o altre conoscenze utili per l’inserimento nel mondo del lavoro			F	3		I		
	Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali			F	3		I		
	Prova finale			E	12		II		
6			TOT CFU 2° anno		60				

(*) B: Attività formativa caratterizzante; C: Attività formativa affine o integrativa; D: Attività a scelta; E: Prova finale; F: Ulteriori attività formative - Stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali