

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile
 Esami per il vecchio e nuovo ordinamento

Anno	Semestre	Insegnamento		1° periodo esami				finestra esami marzo	2° periodo esami				3° periodo esami	finestra esami ottobre					
				18/12/2021 - 26/02/2022				02/03/2022 31/03/2022	11/06/2022 - 30/07/2022				01/09/2022 30/09/2022	01/10/2022 31/10/2022					
				DIC 2021	GEN 2022	FEB 2022	MAR 2022	GIU 2022	LUG 2022	SET 2022	OTT 2022								
I	I	Geotecnica	Pirone M.			12	27	09	23	01		16	29	6	20	7	21	5	19
		Progetti di Servizi Tecnologici	Capone V.			11		8		8		14		14		7		4	
		Strumenti di Governo del Territorio	Gargiulo C.			10	24	7	21	7	21	13	27	11	25	12	26	10	24
		Fondamenti di Ingegneria Sismica	De Luca A.			12		2		2		21		13		7		12	
	II	Progettazione Architettonica	Bruni F.			13		3		3		16		7	27	22		27	
	BIM e processi di modellazione per l'edilizia	D'Agostino P.			19		16		16		20		13		21		26		
II	I	Manutenzione Programmata	Nicolella M.			7		4		6		14	28	11	25	14		19	
	II	Impianti di climatizzazione Efficienza energetica dell'edificio ed impianti di Climatizzazione	Minichiello F.			26		23		23		29		22		21		27	

Esami dalle tabelle A, B, C, D, E		Insegnamento		1° periodo esami				finestra esami marzo	2° periodo esami				3° periodo esami	finestra esami ottobre						
				DIC 2021	GEN 2022	FEB 2022	MAR 2022	GIU 2022	LUG 2022	SET 2022	OTT 2022									
I		Tecnica Urbanistica	Pulli G.			13		9		9		15		20		21		14		
		Sicurezza dei Cantieri Mobili	Nisticò P. F.			7		4		4		13	27	4	20	14		10		
		Costruzioni di Strade Ferrovie e Aeroporti	Capaldo F.			21		18		18		13		18		12		13		
		Progettazione Tecnologica per l'Edilizia	Castelluccio R.			11		15		15		14		19		13		11		
		Costruzioni in Legno	Faggiano B.	7		11	27	15		3	22	14	23	12	28	8	27	13		
		Teoria e Progetto di Ponti	Cosenza E. - Serino G. - Losanno D.			12	26	9	23	16		15	29	6	20	7	21	5	26	
		Tecnologia dei materiali ceramici	Marino O.									29		27		28		26		
		Diagnosi e Terapia dei Dissesti Strutturali	Prota A. - Parisi F.			20				3		29		22		13		14		
		Progetto e consolidamento di strutture in muratura	De Luca A.			27		24		24		15		20		14		20		
		Illuminotecnica	Bellia L.			28		25		25		15		18		7		12		
		Tecnologie Edilizie Innovative	Ausiello G.			12	18	1	15	8		14	21	5	19	13	27	11	25	
	II		Progetto urbano	Viola F.			18		15		15		23		21		15		13	
			Project management per le opere civili	Capaldo G.			11	25	8	15	8	25	13		14		12		17	
			Costruzioni Idrauliche	Pianese D.			14		11		11		11	21	7	21	2	16	7	28
			Materiali e tecniche per la tutela dei Beni Culturali	Liguori B.									22		20		14		12	
		Progetto di Strutture in Acciaio	Mele E.	20		27		24		31		30		14	28	29		27		
		Edifici in Cemento Armato	Brandonisio G			20 (s)	27 (o)	17 (s)	24 (o)	17 (s)	24 (o)	16 (s)	23 (o)	21 (s)	28 (o)	8 (s)	15 (o)			
		Progetto di Recupero Edilizio	Fumo M.			11		8		15		14		7	29	6	20	11		
		Indagini e monitoraggio geotecnico	Ramondini M.									21		19		13		11		
		Retrofit of historical monuments and principles of base isolation																		
		Sostenibilità ambientale dei materiali	Aprea P.									16		14		15		13		
	Limit Analysis of Structures	Gesualdo A.			27		17		17											
	Acustica Architettonica ed Edilizia	Romano R.			17		15		14		27		25		12		10			
	Strutture per Edifici Alti e Grandi Coperture	Mele E.	20		27		24		31		30		14	28	29		27			
	Strutture Speciali e Progetto di Strutture Resistenti al Fuoco	Nigro E.									17	29	7	21	15	28	19			
	Teoria delle Strutture	Modano M.			25		22		22		14		8		2		7			