

**Calendario sedute di esame relativo al periodo 22 Dicembre 2018 – 2 Marzo 2019**

- due appelli nel primo periodo di esami (dicembre-febbraio);
- un appello straordinario per il recupero degli esami in debito nel mese di marzo.

Corso di Laurea	Anno	Semestre	Insegnamento	2018-2019					
				Dicembre	Gennaio	Febbraio	Marzo (recupero)		
LAUREA MAGISTRALE	Primo	I	Edifici in Cemento Armato ( <i>G. Brandonisio, E. Mele</i> )		31	28	28		
			Fondazioni I ( <i>M. Pirone/M. Raimondini</i> )		10 - 24	6 - 22			
			Progetti di Servizi Tecnologici ( <i>M. Cristiano/V. Capone</i> )		8	4			
			Tecnica Urbanistica II ( <i>G. Dispoto</i> )		17	13			
		II	Analisi Strutturale con gli Elementi Finiti ( <i>L. Rosati, F. Marmo</i> )		Su richiesta	Su richiesta	Su richiesta		
			Fondazioni II ( <i>A. D'Onofrio</i> )		15 - 29	12 - 26	12 - 26		
			Limit Analysis of Structures ( <i>A. Gesualdo</i> )		15	4 - 28			
			Progettazione Architettonica ( <i>F. Sorrentino</i> )		11	11 - 25			
			Progetto Strutture in Acciaio ( <i>E. Mele</i> )		31	28	28		
			Sicurezza dei Cantieri Mobili ( <i>M. Nicoletta</i> )		15 - 29	13 - 27			
			Tecnologie Edilizie Innovative ( <i>G. Ausiello</i> )		14	11			
		Teoria delle Strutture ( <i>M. Modano</i> )		8	8				
		Secondo	I	Costruzioni di Strade Ferrovie e Aeroporti ( <i>F. Capaldo</i> )		14	19		
				Costruzioni in Legno ( <i>F. Beatrice</i> )		15 - 31	14 - 28	14 - 28	
	Diagnosi e Terapia dei Dissesti Strutturali ( <i>A. Prota, F. Parisi</i> )				23	22			
	Fondamenti di Ingegneria Sismica ( <i>A. De Luca</i> )				16	6			
	Illuminotecnica per l'Edilizia ( <i>L. Bellia</i> )				7	13	6		
	Manutenzione Programmata ( <i>M. Nicoletta</i> )				7 - 21	12 - 26			
	Modellazione Avanzata ( <i>P. D'Agostino</i> )				18	20			
	Strumenti di Governo del Territorio ( <i>G. Carpentieri</i> )				7 - 21	4 - 18	4		
	Strutture Speciali e Progetto di Strutture Resistenti al Fuoco ( <i>E. Nigro</i> )				9	1			
	Tecnologie per il Recupero Edilizio ( <i>F. Fascia</i> )				28	11			
	Teoria e Progetto di Ponti ( <i>E. Cosenza, G. Serino</i> )		21	18					
II	Acustica Architettonica ed Edilizia ( <i>R. Romano</i> )		15	5 - 26					
	Costruzioni Idrauliche ( <i>D. Pianese</i> )		7	18					
	Impianti di Climatizzazione ( <i>F. Minichiello</i> )		25	25	26				
	Progetto di Recupero Edilizio ( <i>M. Fumo</i> )		18	15					
	Strutture per Edifici Alti e Grandi Coperture ( <i>E. Mele</i> )		31	28	28				