



Università degli Studi di Napoli *Federico II*
Corsi di Studio in
Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio



Calendario sedute di esame CdS Magistrale relativo al periodo Aprile 2021 – Ottobre 2021

Insegnamento	Docente	Aprile 2021	Maggio 2021	Giugno 2021	Luglio 2021	Settembre 2021	Ottobre 2021
Acquedotti e fognature	G. Del Giudice	15	6 - 20	3 - 17	8 - 29	9 - 23	7 - 21
Bonifica dei Siti Contaminati	M. Fabbricino	-	18	22	20	14	19
Consolidamento dei Terreni e delle Rocce	A. Flora	13 - 27	11 - 25	8 - 22	6 - 20	14 - 28	12 - 26
Controllo del Traffico Stradale	V. Punzo	-	-	16 - 29	13 - 27	14 - 28	12 - 26
Ecologia Applicata all'ingegneria	G. Maisto	13	-	22	16	-	18
Economia e Organizzazione Aziendale	F. Castagna	-	19	16	15	7	4
Elementi di Diritto	A. Batà	9	10	14	12	13	11
Energia dai Rifiuti ed Economia Circolare	M. Fabbricino	-	-	22	20	14	19
Geologia Applicata alla Difesa dell'Ambiente	D. Ducci	21	19	16	21	22	13
Gestione delle Risorse Energetiche del Territorio (6 CFU)	M. Vicidomini	22	6 - 20	10 - 24	8 - 22	9 - 23	7 - 21
Gestione delle Risorse Energetiche del Territorio (9 CFU)	F. Calise	22	6 - 20	10 - 24	8 - 22	9 - 23	7 - 21
Idraulica Ambientale	C. Gualtieri	23	7 - 21	11 - 25	9 - 23	17	8 - 22
Idraulica Fluviale	C. Di Cristo	-	13 - 27	10 - 24	8 - 22	8 - 22	7 - 21
Idraulica per l'Energia e l'Ambiente ***	A. Carravetta	-	4 - 18	1 - 15 - 29	13 - 27	7 - 21	5 - 19
Idrogeologia Applicata	A. Corniello	12	3 - 24	14	2 - 19	7 - 24	11 - 29
Impianti di Trattamento degli Aeriformi	A. Lancia	-	12	16	21	15	13
Impianti di Trattamento delle Acque	G. Esposito	26	10 - 24	7 - 28	12 - 26	6 - 20	11 - 25
Ingegneria Costiera	M. Buccino	-	7 - 14 - 21 28	4 - 8 - 11 25	2 - 9 - 16 - 23 - 30	3 - 10 - 17 - 24	1 - 8 - 15 22 - 29
Mitigazione dei Cambiamenti Climatici	S. Papirio G. Esposito	-	-	18 - 28	12 - 26	6 - 20	11 - 25
Misure e Modelli Idraulici	P. Gualtieri	-	6 - 25	15 - 28	13 - 27	7 - 21	6 - 26

Insegnamento	Docente	Aprile 2021	Maggio 2021	Giugno 2021	Luglio 2021	Settembre 2021	Ottobre 2021	
Modelli e Metodi Numerici per l'Ingegneria	B. D'Acunto	15	13 - 27	10 - 24	8 - 22	9 - 23	9 - 21	
Monitoraggio di Inquinanti nell'Ambiente	F. Murena	21	14	7 - 25	8 - 20	9 - 22	12	
Opere Geotecniche	A. Flora	13 - 27	11 - 25	8 - 22	6 - 20	14 - 28	12 - 26	
Pianificazione dei Sistemi di Trasporto	F. Pagliara	21	19	29	13 - 28	7 - 27	12 - 27	
Progetto di Strade	A. Montella	-	18	23	7 - 21	8 - 22	20	
Protezione Idraulica del Territorio	D. Pianese	-	7 - 21	11 - 25	8 - 22	3 - 17	8 - 29	
Regime e Protezione dei Litorali	M. Calabrese	19	10 - 24	14 - 28	12 - 26	13 - 27	11 - 25	
Ricerca Operativa	C. Sterle	22	20	17	5 - 19	20	14	
Rifiuti Solidi	M. Fabbricino	-	18	22	20	14	19	
Sicurezza e Protezione Amb. nell'Industria di Processo	R. Andreozzi L. Clarizia	28	20	23	5 - 22	21	20	
Sicurezza Stradale	A. Montella	-	18	23	7 - 21	8 - 22	20	
Sistemazioni Idrauliche per la Difesa del Territorio	F. De Paola	7 - 21	5 - 19	3 - 16 - 30	14 - 28	8 - 22	6 - 20	
Smart and Electric Mobility	V. Punzo M. Montanino	-	-	16 - 29	13 - 27	14 - 28	12 - 26	
Smart Energy Water	G. Del Giudice	15	6 - 20	3 - 17	8 - 29	9 - 23	7 - 21	
Strumenti di Governo del Territorio	F. Zucaro	26	24	14 - 28	12	20	25	
Stabilità dei Pendii	G. Urciuoli	6 - 28	12 - 26	9 - 23	7 - 27	6 - 20	4 - 20	
Tecnica delle Costruzioni II	G. Serino		13 - 27	11 - 25	15 - 22 - 29	6-13-20-27	7-14-21-28	12 - 26
Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali	A. Cesaro	-	-	24	13 - 27	9 - 23	12 - 26	

* Le date delle sedute d'esame vengono concordate direttamente con gli studenti

* Si aggiungono anche le seguenti date: 2/11, 16/11, 30/11, 14/12, 21/12

PER EVENTUALI INSEGNAMENTI A SCELTA AUTONOMA NON PRESENTI NEL PROSPETTO SI INVITANO GLI STUDENTI A VERIFICARE IL CALENDARIO DEL CORSO DI STUDIO DA CUI SONO MUTUATI.

PER INSEGNAMENTI NON PIU' ATTIVI NELL'A.A. IN CORSO SI PREGA DI CONTATTARE IL DOCENTE DI RIFERIMENTO