



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 Novembre 2023 – Marzo 2024

Insegnamento	Docente	Nov-23	Dic-23	Gen-24	Feb-24	Mar-24	Apr-24
Acquedotti e Fognature	G. Del Giudice	9-23	14	9-25	8-22	7-21	-
Bonifica dei Siti Contaminati	M. Fabbricino	-	13	24	28	20	-
Consolidamento dei Terreni e delle Rocce	A. Flora	-	*	*	*	*	*
Energia dai Rifiuti ed Economia Circolare	M. Fabbricino		13	24	28	20	-
Geologia Applicata alla Difesa dell'Ambiente	Docente da definire	**	**	**	**	**	**
Gestione delle Risorse Energetiche del Territorio	F. Calise	1-15-29	13-27	10-24	7-21	6-20	-
Idraulica Ambientale	C. Gualtieri	6-20	4-18	2-22	5-19	4-18	-
Idraulica Fluviale	C. Di Cristo	10-24	7-22	10-24	7-21	6-20	-
Idraulica per l'Efficienza dei Sistemi Idrici	A. Carravetta	14	5-19	9-23	6-20	5-26	-
Idraulica per l'Energia e l'Ambiente	C. Di Cristo/O. Fecarotta	7-21	5-19	9-23	6-20	5-19	-
Idrogeologia Applicata e Geotermia	A. Corniello	2-30	20	10-26	14	6-21	-
Idrologia	D. Pianese	7-28	12-22	9-30	14-28	15-29	-
Impianti idroelettrici	G. Del Giudice	9-23	14	9-25	8-22	7-21	-
Ingegneria Costiera	M. Buccino	*	*	*	*	*	*
Modelli e Metodi Numerici per l'Ingegneria	L. Frunzo	7-14-21-28	5-12	16-23-30	6-13-20-27	5-12-19-26	2-9-16-23-30
Monitoraggio degli Inquinanti nell'Ambiente	F. Murena	*	*	*	*	*	*
Gestione della Qualità dell'aria	F. Murena	-	*	*	*	*	*
Environmental Monitoring	F. Murena	*	*	*	*	*	*

Insegnamento	Docente	nov-23	dic-23	gen-24	feb-24	mar-24	apr-24
Opere Geotecniche	A. Flora	14-29	13	11-25	28	7-28	-
Pianificazione dei Sistemi di Trasporto	F. Pagliara	6	5	8	7	7	-
Regime e Protezione dei Litorali	M. Calabrese/M. Buccino	*	*	*	*	*	*
Sicurezza e Prot. Amb. nell'Industria di Processo	R. Andreozzi, L. Clarizia	-	18	23	20	25	-
Sistemi Informativi Territoriali	G. Carpentieri	6-20	4-18	15-29	5-19	4-18	-
Smart and Electric Mobility	V. Punzo/M. Montanino	9-23	7-21	18-25	8-22	7-21	-
Smart Resilient and Sustainable City	F. Zucaro	-	-	8-22	5-19	18	-
Stabilità dei Pendii	G. Urciuoli	6-20	4-18	8-29	12-26	11-25	15
Tecnologie Avanzate per l'Energia	A. Buonomano	15	20	17-31	21	27	24
Tecnica delle Costruzioni II	G. Serino	14-28	19	16-30	20	12	9
Tecnologie per lo Sviluppo Energetico Sostenibile	A. Erto	16	21	25	22	21	-
Trattamento degli Aeriformi	A. Lancia	15	20	24	21	20	-
Trattamento e Valorizzazione delle Acque Reflue	G. Esposito	7-24	5-19	16-30	13-27	12-26	-
Trattamento delle Acque di Approvvigionamento	G. Esposito	7-24	5-19	16-30	13-27	12-26	-
Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali	A. Cesaro	20	18	22	22	18	-
Advanced technologies for hydrological monitoring	S. Manfreda	13	17	-	-	22	-
Resilience of geotechnical systems	F. de Silva	14-28	12	18	9	19	17
Circular Bioeconomy for Ecological Transition	S.Papirio/G. Esposito	7	5-19	16-30	13-27	12-26	13
Contaminanti Emergenti e Trattamenti Avanzati	D.Russo	20	18	15	19	18	-

*le date vengono concordate con lo studente

** Rivolgersi al decano del settore del prof . Corniello.

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