

Insegnamento	Docente	nov-24	dic-24	gen-24	feb-24	mar-25	apr-25
Acquedotti e Fognature	G. Del Giudice	12, 26	6, 17	14, 28	11, 25	11, 25	8, 12
Bonifica dei Siti Contaminati	M. Fabbicino, S. Matassa	/	3	29	26	25	/
Energia dai Rifiuti ed Economia Circolare	M. Fabbicino	/	3	29	26	25	/
Gestione delle Risorse Energetiche del Territorio	F. Calise, F. L. Capiello	13, 27	11, 23, 30	8, 22	5, 19	5, 19	2, 16, 30
Idraulica Ambientale	C. Gualtieri	4, 25	9, 20	13, 27	10, 24	10, 24	/
Idraulica Fluviale	C. Di Cristo	14, 28	5, 19	15, 29	12, 26	12, 26	/
Idraulica per l'Efficienza dei Sistemi Idrici	A. Carravetta	5, 19	3, 17	14, 28	11, 25	11, 25	15
Idraulica per l'Energia e l'Ambiente	M. C. Morani	7, 21	5, 19	21, 30	13, 27	13, 27	/
Idrogeologia Applicata e Geotermia	A. Corniello	11	19	13, 23	13	13	/
Idrologia	D. Pianese	8, 29	5, 19	6, 20	3, 24	4, 25	2, 16
Impianti idroelettrici	G. Del Giudice	12, 26	6, 17	14, 28	11, 25	11, 25	8, 12
Modelli e Metodi Numerici per l'Ingegneria	V. Luongo, L. Frunzo	5, 12, 19, 26	3, 10, 17	14, 21, 28	4, 11, 18, 25	11, 18, 25	1, 8, 15, 22, 29
Opere Geotecniche	A. Flora, L. Mele	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese
Pianificazione dei Sistemi di Trasporto	F. Pagliara	7, 21	5, 18	14, 28	11, 25	10, 24	/
Regime e Protezione dei Litorali	M. Calabrese, M. Buccino	11, 25	6, 13	10, 24	7, 21	7, 21	4, 14
Sicurezza e Prot. Amb. nell'Industria di Processo	R. Andreozzi, L. Clarizia	18	16	23	10	10	7
Sistemi Informativi Territoriali	R. Fistola	11, 25	2, 16	14, 23	5, 18	11, 25	/
Smart and Electric Mobility	V. Punzo, M. Montanino	14, 28	5, 19	16, 30	13, 27	13, 27	/
Smart Resilient and Sustainable City	F. Zucaro	18	9	7, 20	3, 17	24	/
Stabilità dei Pendii	G. Urciuoli, M. Pirone	15, 22	6, 20	13, 27	10, 24	10, 24	14
Tecnologie per lo Sviluppo Energetico Sostenibile	A. Erto	15	16	24	21	21	/
Impianti di trattamento degli Aeriformi	A. Erto	14	19	23	20	20	/
Trattamento e Valorizzazione delle Acque Reflue	G. Esposito	11, 25	2, 16	9, 23	10, 24	10, 24	7, 28
Trattamento delle Acque di Approvvigionamento	G. Esposito	11, 25	2, 16	9, 23	10, 24	10, 24	7, 28
Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali	A. Cesaro	11	11	13	10	10	7
Geotechnical risks in urban areas	G. Falcone, S. Matassa	13	11	15	12	/	/
Circular Bioeconomy for Ecological Transition	S. Matassa	25	16	9, 23	10, 24	10, 24	/
Contaminanti emergenti e trattamenti avanzati	D. Russo	su richiesta degli studenti	su richiesta degli studenti	su richiesta degli studenti	su richiesta degli studenti	su richiesta degli studenti	su richiesta degli studenti
Mitigazione dei cambiamenti climatici	S. Papirio	25	16	9, 23	10, 24	10, 24	28
Economia e organizzazione ambientale	S. Primario	4	/	27	18	18	/
Ingegneria costiera	M. Buccino	Ogni venerdì	Ogni venerdì	Ogni venerdì	Ogni venerdì	Ogni venerdì	Ogni venerdì
Nuove strategie di governo del territorio	G. Carpentieri	/	/	20, 27	10, 24	10, 24	14, 28
Tecnologie avanzate per l'energia	A. Buonomano, C. Forzano	20	18	15, 29	19	26	23
Consolidamento dei terreni e delle rocce	A. Flora	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese	primo e terzo martedì del mese
Geologia applicata alla difesa dell'ambiente	S. Stevenazzi	11	12	13, 27	10, 24	17	/
Misure e modelli idraulici	P. Gualtieri	12, 26	3, 17	14, 28	11, 25	11, 25	8, 15
Energy sustainability in smart transportation and infrastructures	G. F. Giuzio, A. Palombo	22	18	15, 29	19	26	23
Produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile	D. Lauria	/	/	10	12	25	15
Tecnica delle costruzioni II	G. Serino	11	3	14, 28	11, 25	18	/