

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Curriculum DIFESA DEL SUOLO
Orario delle Lezioni a.a. 2024-2025

2° anno I semestre
Dal 16/09/2024 al 13/12/2024

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	DOCENTI dei CORSI
8.30 9.30	Ingegneria Sanitaria Ambientale	12	Ingegneria dei corsi d'acqua	SA			Ingegneria dei corsi d'acqua	17		PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO : <u>Ingegneria dei Corsi d'Acqua</u> Prof.ssa C. Saltalippi
9.30 10.30	Ingegneria Sanitaria Ambientale	12	Ingegneria dei corsi d'acqua	SA			Ingegneria dei corsi d'acqua	17		
10.30 11.30							Ingegneria Sanitaria Ambientale	17		
11.30 12.30							Ingegneria Sanitaria Ambientale	17		INGEGNERIA SANITARIA E IMPIANTI TECNICI PER IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI: <u>Ingegneria Sanitaria Ambientale</u> Prof. P. Manciola <u>Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti</u> Prof. F. Di Maria
12.30 13.30							Ingegneria Sanitaria Ambientale	17		
14.30 15.30			Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	15			Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	X		
15.30 16.30			Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	15			Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	X		
16.30 17.30			Stabilità dei Pendii in Roccia e in Terreni Sciolti	15			Stabilità dei Pendii in Roccia e in Terreni Sciolti	X		STABILITA' DEI PENDII IN ROCCIA E IN TERRENI SCIOLTI Prof.ssa D. Salciarini
17.30 18.30			Stabilità dei Pendii in Roccia e in Terreni Sciolti	15			Stabilità dei Pendii in Roccia e in Terreni Sciolti	X		
18.30 19.30										

Il Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale Interdipartimentale in
 Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.
 Prof. Piergiorgio Manciola

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
 Prof. Giovanni Gliotti

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l' Ambiente e il Territorio. Curriculum AMBIENTE E ENERGIA
Orario delle Lezioni a.a. 2024-2025
2° anno I semestre
 Dal 16/09/2024 al 13/12/2024

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	DOCENTI dei CORSI
8.30 9.30	Ingegneria Sanitaria Ambientale	12	Pianificazione Energetica	Sala riunioni DICA						INGEGNERIA SANITARIA E IMPIANTI TECNICI PER IL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI: <u>Ingegneria Sanitaria Ambientale</u> Prof. P. Manciola <u>Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti</u> Prof. F. Di Maria
9.30 10.30	Ingegneria Sanitaria Ambientale	12	Pianificazione Energetica	Sala riunioni DICA						
10.30 11.30	Laboratorio di Macchine e Sistemi Energetici	12	Pianificazione Energetica	Sala riunioni DICA			Ingegneria Sanitaria Ambientale	17		
11.30 12.30	Laboratorio di Macchine e Sistemi Energetici	12	Laboratorio di Macchine e Sistemi Energetici	S.A			Ingegneria Sanitaria Ambientale	17		
12.30 13.30	Laboratorio di Macchine e Sistemi Energetici	12	Laboratorio di Macchine e Sistemi Energetici	S.A			Ingegneria Sanitaria Ambientale	17		
14.30 15.30	Pianificazione Energetica	E	Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	15			Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	X		METODI E STRUMENTI DI SUPPORTO PER LE POLITICHE ENERGETICO-AMBIENTALI: <u>Laboratorio di Macchine e Sistemi Energetici</u> Prof. F. Fantozzi <u>Pianificazione Energetica</u> Prof. G. Baldinelli
15.30 16.30	Pianificazione Energetica	E	Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	15			Impianti Tecnici per il Trattamento dei Rifiuti	X		
16.30 17.30	Pianificazione Energetica	E								
17.30 18.30										
18.30 19.30										

Il Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale Interdipartimentale in
 Ingegneria per l' Ambiente e il Territorio.
 Prof. Piergiorgio Manciola

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
 Prof. Giovanni Gigliotti