

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. 2023-2024

2° anno II semestre

dal 19/02/2024 al 31/05/2024 (Pausa didattica dal 25 marzo al 5 aprile)

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	aula	DOCENTI dei CORSI
8.30 9.30			Infrastrutture Idrauliche per la Difesa del Suolo	16	Bio-Valutazioni Ambientali	16	Infrastrutture Idrauliche per la Difesa del Suolo	17			“Protezione Idraulica del Territorio” <u>Infrastrutture Idrauliche per la Difesa del Suolo</u> Prof.ssa C. Saltalippi <u>Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati</u> Prof. G. Gigliotti
9.30 10.30			Infrastrutture Idrauliche per la Difesa del Suolo	16	Bio-Valutazioni Ambientali	16	Infrastrutture Idrauliche per la Difesa del Suolo	17			
10.30 11.30			Bio-Valutazioni Ambientali	SB	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	16	Infrastrutture Idrauliche per la Difesa del Suolo	13			
11.30 12.30	Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SA	Bio-Valutazioni Ambientali	SB	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	16					
12.30 13.30	Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SA			Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	16					
14.30 15.30	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	17			Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SB					“Controllo dell’Inquinamento” <u>Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento</u> Prof. M. Rosi Prof. S. Falcinelli <u>Bio-Valutazioni Ambientali</u> Prof. M. Fornaciari Da Passano Prof. F. Orlandi
15.30 16.30	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	17			Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SB					
16.30 17.30											
17.30 18.30											

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 e Ambientale.
 Prof. Giovanni Gigliotti

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. 2023-2024

2° anno II semestre

dal 19/02/2024 al 31/05/2024 (Pausa didattica dal 25 marzo al 5 aprile)

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	aula	DOCENTI dei CORSI
8.30 9.30											“Inquinamento Ambientale” <u>Inquinamento e Rischio Chimico</u> Prof. M. Rosi <u>Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento</u> Prof. M. Rosi Prof. S. Falcinelli <u>Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati</u> Prof. G. Gigliotti <u>Impianti Speciali Idraulici</u> Prof. R. Morbidelli
9.30 10.30	Inquinamento e Rischio Chimico	SA									
10.30 11.30	Inquinamento e Rischio Chimico	SA	Impianti Speciali idraulici	16	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	16	Impianti Speciali idraulici	17			
11.30 12.30	Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SA	Impianti Speciali Idraulici	16	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	16	Impianti Speciali Idraulici	17			
12.30 13.30	Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SA			Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	16					
14.30 15.30	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	17			Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SB					
15.30 16.30	Tecniche di Bonifica dei Siti Inquinati	17			Tecnologie Chimiche per il Controllo dell’Inquinamento	SB					
16.30 17.30					Inquinamento e Rischio Chimico	SB					
17.30 18.30					Inquinamento e Rischio Chimico	SB					

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 e Ambientale.
 Prof. Giovanni Gigliotti