

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Ambientale per lo Sviluppo Sostenibile e la Tutela del Territorio.

Orario delle Lezioni a.a. 2025-2026

1° anno I semestre

Dal 15/09/2025 al 15/12/2025

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	aula	DOCENTI dei CORSI
8.30 9.30	Gestione delle Risorse Idriche	17	Modelli Idraulici per Acque superficiali e Sotterranee	6	Gestione delle Risorse Idriche	17	Modelli Idraulici per Acque superficiali e Sotterranee	17			RILIEVO GEOMATICO DEL TERRITORIO Prof. A. Stoppini
9.30 10.30	Gestione delle Risorse Idriche	17	Modelli Idraulici per Acque superficiali e Sotterranee	6	Gestione delle Risorse Idriche	17	Modelli Idraulici per Acque superficiali e Sotterranee	17			IDROLOGIA E GESTIONE DELLE RISORSE IDRICHE:
10.30 11.30	Rilievo Geomatico del Territorio	17			Rilievo Geomatico del Territorio	17	Depurazione delle Acque Reflue	17			<u>Gestione delle Risorse Idriche</u> Prof. R. Morbidelli
11.30 12.30	Rilievo Geomatico del Territorio	17			Rilievo Geomatico del Territorio	17	Depurazione delle Acque Reflue	17			INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE:
12.30 13.30	Rilievo Geomatico del Territorio	17			Rilievo Geomatico del Territorio	17	Depurazione delle Acque Reflue	17			<u>Depurazione delle Acque Reflue</u> Prof. F. Di Maria
14.30 15.30			Depurazione delle Acque Reflue	17			Bio-Valutazioni Ambientali	17			MODELLAZIONE IDRAULICA E DINAMICA DEGLI INQUINANTI:
15.30 16.30			Depurazione delle Acque Reflue	17			Bio-Valutazioni Ambientali	17			<u>Modelli Idraulici per Acque superficiali e Sotterranee</u> Prof. M. Ferrante
16.30 17.30			Bio-Valutazioni Ambientali	17			Bio-Valutazioni Ambientali	17			TECNICHE DI CONTROLLO DELL'INQUINAMENTO:
17.30 18.30			Bio-Valutazioni Ambientali	17							<u>Bio-Valutazioni Ambientali</u> Prof. M. Fornaciari Da Passano Prof. F. Orlandi
18.30 19.00											

Il Presidente del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale Interdipartimentale in Ingegneria Ambientale per lo Sviluppo Sostenibile e la Tutela del Territorio.

Prof.ssa Alessia Flammini

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale.

Prof. Giovanni Gigliotti