

**Corso di Laurea Magistrale in: INGEGNERIA CIVILE COD. A99
Percorso "Edile"**

Curriculum: Edilizia sostenibile COD. A025

INSEGNAMENTO/Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
1° anno (Coorte 2024)						
Progettazione e Gestione dei Sistemi Idrici Urbani	I	CEAR-01/B	B	9=6L+3E	84=48+36	Di Nardo Armando
Tecniche Sostenibili di Progettazione Urbanistica	II	CEAR-12/A	C	9	72	Losco Salvatore
Progettazione Strutturale e Consolidamento degli Edifici	II	CEAR-07/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandara Alberto
Caratteri Tecnologici e Distributivi degli Edifici	I	CEAR-08/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Mollo Luigi
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	9	84	
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Olivares Lucio
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	3=2L+1E	28=16+12	Damiano Emilia
Tecnica delle Costruzioni	I	CEAR-07/A	B	9	72	Avossa Alberto Maria
Progettazione Architettonica	II	CEAR-09/A	C	9	72	
Progettazione Architettonica	II	CEAR-09/A	C	6	48	Rendina Massimiliano
Progettazione Architettonica	II	CEAR-09/A	C	3	24	Rendina Massimiliano
2° anno (Coorte 2023)						
Modelli per la valutazione del rischio idraulico	II	CEAR-01/A	B	9	72	Iervolino Michele
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	9	72	
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	6	48	Di Nardo Armando
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	3	24	Santonastaso Giovanni Francesco
Pianificazione delle infrastrutture e delle mobilità sostenibili	II	CEAR-03/B	B	9	72	Carteni Armando
Strutture Murarie	I	CEAR-06/A	B	9	72	Ruocco Eugenio
Costruzione in zona sismica	II	CEAR-07/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Ferraioli Massimiliano
Sistemi e componenti per la bioedilizia	II	CEAR-08/D	C	6	48	Buono Mario
Storia della città	II	CEAR-11/A	C	9	72	De Falco Carolina

Design eco-orientato per l'involucro	I	CEAR-08/D IIND-07/A	C	6	48	
Design eco-orientato per l'involucro	I	CEAR-08/D	C	3	24	Buono Mario
Design eco-orientato per l'involucro	I	IIND-07/A	C	3	24	Nardini Sergio
Impiantistica dell'edificio	I-II	IIND-07/A IIND-07/A	C	9	72	
Impiantistica dell'edificio	I-II	IIND-07/A	C	5	40	Nardini Sergio
Impiantistica dell'edificio	I-II	IJET-01/A	C	4	32	Vitelli Massimo
Progettazione Ambientale	I	CEAR-08/C	C	9	72	Valente Renata
Lingua inglese	II		F	6	48	
Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani	I	CEAR-01/B CEAR-08/D CEAR-09/A	D	9	72	
Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani	I	CEAR-01/B	D	3	24	Vicinanza Diego
Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani	I	CEAR-08/D	D	3	24	Buono Mario
Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani	I	CEAR-09/A	D	3	24	Rendina Massimo
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	9	88	
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	4E	40	Gonizzi Barsanti Sara
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	5L	48	Rossi Adriana
Rilievo 3D e modellazione parametrica	I	CEAR-10/A	B	9	72	
Rilievo 3D e modellazione parametrica	I	CEAR-10/A	B	6	48	Gonizzi Barsanti Sara
Rilievo 3D e modellazione parametrica	I	CEAR-10/A	B	3	24	Rossi Adriana
Termofisica dell'edificio e certificazione energetica	II	IIND-07/A	D	6	48	Nardini Sergio
Trattamento dei rifiuti	I	ICHI-02/A		6	48	Musmarra Dino
Gestione dei rifiuti	I	ICHI-02/A		3	24	Chianese Simeone
Probabilità e Statistica	I	STAT-01/B		6	48	M. Francesca Carfora
Curriculum: Strutture per l'edilizia COD. A023						
1° anno (Coorte 2024)						
Progettazione e Gestione dei Sistemi Idrici Urbani	I	CEAR-01/B	B	9=6L+3E	84=48+36	Di Nardo Armando
Progettazione Strutturale e Consolidamento degli Edifici	II	CEAR-07/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandara Alberto
Caratteri Tecnologici e Distributivi degli Edifici	I	CEAR-08/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Mollo Luigi
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	9	84	

	Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Olivares Lucio
	Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	3=2L+1E	28=16+12	Damiano Emilia
Tecnica delle Costruzioni		I	CEAR-07/A	B	9	72	Avossa Alberto Maria
Progettazione Architettonica		II	CEAR-09/A	C	9	72	
	Progettazione Architettonica	II	CEAR-09/A	C	6	48	Rendina Massimiliano
	Progettazione Architettonica	II	CEAR-09/A	C	3	24	Rendina Massimiliano
Fondazioni		II	CEAR-05/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandolini Alessandro
2° anno (Coorte 2023)							
Lingua inglese		II		F	6	48	
Geologia Ambientale		I	GEOS-02/B	C	6	48	Roberto Moretti
Fondazioni		II	CEAR-05/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandolini Alessandro
Tecniche Avanzate della Rappresentazione		II	CEAR-10/A	D	9	88	
	Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	4E	40	Gonizzi Barsanti Sara
	Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	5L	48	Rossi Adriana
Termofisica dell'edificio e certificazione energetica		II	IIND-07/A	D	6	48	Nardini Sergio
Strutture Murarie		I	CEAR-06/A	B	9	72	Ruocco Eugenio
Simulazione numerica delle strutture		I	CEAR-06/A	B	9	72	
	Simulazione numerica delle strutture	I	CEAR-06/A	B	6	48	Minutolo Vincenzo
	Simulazione numerica delle strutture	I	CEAR-06/A	B	3	24	Renato Zona
Costruzione in zona sismica		II	CEAR-07/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Ferraioli Massimiliano
Strutture in Acciaio		I	CEAR-07/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandara Alberto
Sistemi e componenti per la bioedilizia		II	CEAR-08/D	C	6	48	Buono Mario
Scienza dei materiali per le costruzioni civili		I	IMAT-01/A	C	6	48	D'Amore Alberto
Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani		I	CEAR-01/B CEAR-08/D CEAR-09/A	D	9	72	
	Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani	I	CEAR-01/B	D	3	24	Vicinanza Diego
	Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani	I	CEAR-08/D	D	3	24	Buono Mario
	Rigenerazione sostenibile di waterfront urbani	I	CEAR-09/A	D	3	24	Rendina Massimiliano
Rilievo 3D e modellazione parametrica		I	CEAR-10/A	B	9	72	
	Rilievo 3D e modellazione parametrica	I	CEAR-10/A	B	6	48	Gonizzi Barsanti Sara

Rilievo 3D e modellazione parametrica	I	CEAR-10/A	B	3	24	Rossi Adriana
Trattamento dei rifiuti	I	ICHI-02/A		6	48	Musmarra Dino
Gestione dei rifiuti	I	ICHI-02/A		3	24	Chianese Simeone
Probabilità e Statistica	I	STAT-01/B		6	48	M. Francesca Carfora
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	9	72	
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	6	48	Di Nardo Armando
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	3	24	Santonastaso Giovanni Francesco

Corso di Laurea Magistrale in: INGEGNERIA CIVILE COD. A99
Percorso: Strutture, Infrastrutture e Reti Infrastrutturali

Curriculum: Strutture COD. A018

INSEGNAMENTO/Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
1° anno (Coorte 2024)						
Tecnica delle Costruzioni	I	CEAR-07/A	B	9	72	Avossa Alberto Maria
Costruzioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	9	88	
Costruzioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	6=5L+1E	52=40+12	Greco Roberto
Costruzioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	3E	36	Santonastaso Giovanni Francesco
Fondazioni	II	CEAR-05/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandolini Alessandro
Costruzione in zona sismica	II	CEAR-07/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Ferraioli Massimiliano
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	9	84	
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Olivares Lucio
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	3=2L+1E	28=16+12	Damiano Emilia
Geologia Ambientale - Geologia Urbana	I	GEOS-02/B	C	9	72	
Geologia Ambientale - Geologia Urbana	I	GEOS-02/B	C	6	48	Roberto Moretti
Geologia Ambientale - Geologia Urbana	I	GEOS-02/B	C	3	24	Ruberti Daniela
Reti di Monitoraggio	I	IIND-07/A	C	6	48	Cascetta Furio
Scienza dei materiali per le costruzioni civili	I	IMAT-01/A	C	6	48	D'Amore Alberto
Tecniche sostenibili di Progettazione Urbanistica	II	CEAR-12/A	C	9	72	Losco Salvatore
2° anno (Coorte 2023)						
Ingegneria Geotecnica Sismica	II	CEAR-05/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Di Laora Raffaele
Simulazione numerica delle strutture	I	CEAR-06/A	B	9	72	
Simulazione numerica delle strutture	I	CEAR-06/A	B	6	48	Minutolo Vincenzo
Simulazione numerica delle strutture	I	CEAR-06/A	B	3	24	Renato Zona
Progetto di Strade	I	CEAR-03/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Pernetti Mariano

Instabilità e Plasticità delle Strutture	I	CEAR-06/A	B	6	48	Minutolo Vincenzo
Teoria e Progetto di Ponti	I	CEAR-07/A	B	9	72	Ricciardelli Francesco
Ingegneria del Vento	II	CEAR-07/A	B	6	48	Ricciardelli Francesco
Strutture in Acciaio	I	CEAR-07/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandara Alberto
Tecniche Avanzate di Protezione Sismica	I	CEAR-07/A	B	6=3L+3E	60=24+36	Ferraioli Massimiliano
Lingua inglese	II		F	6	48	
Stabilità di Scavi e Pendii	II	CEAR-05/A	B	6	48	Comegna Luca
Opere di Consolidamento	II	CEAR-05/A	B	3	24	Comegna Luca
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	9	88	
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	4E	40	Gonizzi Barsanti Sara
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	5L	48	Rossi Adriana
Trattamento dei rifiuti	I	ICHI-02/A		6	48	Musmarra Dino
Gestione dei rifiuti	I	ICHI-02/A		3	24	Chianese Simeone
Probabilità e Statistica	I	STAT-01/B		6	48	M. Francesca Carfora
Curriculum: Infrastrutture e Reti Infrastrutturali COD. A024						
1° anno (Coorte 2024)						
Tecnica delle Costruzioni	I	CEAR-07/A	B	9	72	Avossa Alberto Maria
Costruzioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	9	72	
Costruzioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	6=5L+1E	52=40+12	Greco Roberto
Costruzioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	3E	36	Santonastaso Giovanni Francesco
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	9	72	
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Olivares Lucio
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	3=2L+1E	28=16+12	Damiano Emilia
Progetto di Strade	I	CEAR-03/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Pernetti Mariano
Tecniche sostenibili di Progettazione Urbanistica	II	CEAR-12/A	C	9	72	Losco Salvatore
Impianti di Trattamento delle Acque Reflue	II	CEAR-02/A	C	9	72	Panico Antonio
Storia della città	II	CEAR-11/A	C	9	72	De Falco Carolina
Geologia Ambientale - Geologia Urbana	I	GEOS-02/B	C	9	72	
Geologia Ambientale - Geologia Urbana	I	GEOS-02/B	C	6	48	Roberto Moretti
Geologia Ambientale - Geologia Urbana	I	GEOS-02/B	C	3	24	Ruberti Daniela

Scienza dei materiali per le costruzioni civili	I	IMAT-01/A	C	6	48	D'Amore Alberto
Reti di Monitoraggio	I	IIND-07/A	C	6	48	Cascetta Furio
2° anno (Coorte 2023)						
Opere Geotecniche per le Infrastrutture	I	CEAR-05/A	B	9=6L+3E	84=48+36	Mandolini Alessandro
Modellazione idraulica dell'ambiente marino costiero	I	CEAR-01/B	B	3	24	Vicinanza Diego
Pianificazione delle infrastrutture e delle mobilità sostenibili	II	CEAR-03/B	B	9	72	Carteni Armando
Complementi di Idraulica	I	CEAR-01/A	B	9	72	Iervolino Michele
Teoria dei Sistemi di Trasporto	I	CEAR-03/B	B	6	48	Carteni Armando
Impianti Idroelettrici - Impianti speciali idraulici	II	CEAR-01/B	B	9	72	
Impianti Idroelettrici - Impianti speciali idraulici	II	CEAR-01/B	B	6	48	Contestabile Pasquale
Impianti Idroelettrici - Impianti speciali idraulici	II	CEAR-01/B	B	3	24	Vicinanza Diego
Sicurezza e Sostenibilità delle Infrastrutture Stradali	I	CEAR-03/A	B	6	48	Pernetti Mariano
Opere di sostegno-Applicazioni numeriche	II	CEAR-05/A	B	9	72	
Opere di sostegno	II	CEAR-05/A	B	6	48	Di Laora Raffaele
Applicazioni numeriche	II	CEAR-05/A	B	3	24	Di Laora Raffaele
Lingua inglese	II		F	6	48	
Stabilità di Scavi e Pendii	II	CEAR-05/A	B	6	48	Comegna Luca
Opere di Consolidamento	II	CEAR-05/A	B	3	24	Comegna Luca
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	9	88	
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	4E	40	Gonizzi Barsanti Sara
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	5L	48	Rossi Adriana
Trattamento dei rifiuti	I	ICHI-02/A		6	48	Musmarra Dino
Gestione dei rifiuti	I	ICHI-02/A		3	24	Chianese Simeone
Probabilità e Statistica	I	STAT-01/B		6	48	M. Francesca Carfora

**Corso di Laurea Magistrale in: INGEGNERIA CIVILE COD. A99
Curriculum: Mitigazione dei Rischi Ambientali COD. A003**

INSEGNAMENTO/Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
1° anno (Coorte 2024)						
Idraulica Ambientale	I-II	CEAR-01/A	B	6	48	
Idraulica Ambientale	I-II	CEAR-01/A	B	3	24	Iervolino Michele
Idraulica Ambientale	I-II	CEAR-01/A	B	3	24	Iervolino Michele
Idrologia	I	CEAR-01/B		6	60	
Idrologia	I	CEAR-01/B	B	3=2L+1E	28=16+12	Greco Roberto
Idrologia	I	CEAR-01/B	B	3=1L+2E	32=8+24	Santonastaso Giovanni Francesco
Analisi di rischio- Bonifica dei siti contaminati	II	ICHI-02/A	C	9	72	
Bonifica dei siti contaminati	II	ICHI-02/A	C	6	48	Musmarra Dino
Analisi di rischio	II	ICHI-02/A	C	3	24	Chianese Simeone
Impianti di Trattamento delle Acque Reflue	II	CEAR-02/A	C	9	72	Panico Antonio
Opere di sostegno	II	CEAR-05/A	B	6	48	Di Laora Raffaele
Protezione Idraulica del territorio - Sistemazioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	9	72	
Protezione Idraulica del territorio	I	CEAR-01/B	B	6=4L+2E	56=32+24	Gisonni Corrado
Sistemazioni Idrauliche	I	CEAR-01/B	B	3=2L+1E	28=16+12	Gisonni Corrado
Tecnica delle Costruzioni	I	CEAR-07/A	B	9	72	Avossa Alberto Maria
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	9	72	
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	6=4L+2E	56=32+24	Olivares Lucio
Meccanica delle Terre	I	CEAR-05/A	B	3=2L+1E	28=16+12	Damiano Emilia
Tecniche sostenibili di Progettazione Urbanistica	II	CEAR-12/A	C	9	72	Losco Salvatore
Rischi e Bonifiche della Fascia Costiera	II	CEAR-01/B	B	6=2L+4E	64=16+48	Vicinanza Diego
2° anno (Coorte 2023)						
Modelli per la valutazione del rischio idraulico	II	CEAR-01/A	B	9	72	Iervolino Michele
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	9	72	
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	6	48	Di Nardo Armando
Gestione sostenibile dei sistemi idrici	II	CEAR-01/B	B	3	24	Santonastaso Giovanni Francesco

Telerilevamento e Sistemi Informativi Territoriali	II	CEAR-04/A	B	9	72	
Stabilità di Scavi e Pendii - Opere di Consolidamento	II	CEAR-05/A	B	9	72	
Stabilità di Scavi e Pendii	II	CEAR-05/A	B	6	48	Comegna Luca
Opere di Consolidamento	II	CEAR-05/A	B	3	24	Comegna Luca
Geotecnica per l'Ambiente	I	CEAR-05/A	B	9	72	Damiano Emilia
Geotermia e georisorse per la transizione energetica	I	GEOS-01/C	D	6	48	Moretti Roberto
Geochimica delle matrici ambientali	I	GEOS-01/C	D	3	24	Moretti Roberto
Progettazione Ambientale	I	CEAR-08/C	C	6	48	Valente Renata
Geologia Ambientale	I	GEOS-02/B	C	6	48	Moretti Roberto
Reti di Monitoraggio	I	IIND-07/A	C	6	48	Cascetta Furio
Lingua inglese	II		F	6	48	
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	9	88	
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	4E	40	Gonizzi Barsanti Sara
Tecniche Avanzate della Rappresentazione	II	CEAR-10/A	D	5L	48	Gonizzi Barsanti Sara
Trattamento dei rifiuti	I	ICHI-02/A	D	6	48	Musmarra Dino
Gestione dei rifiuti	I	ICHI-02/A	D	3	24	Chianese Simeone
Probabilità e Statistica	I	STAT-01/B	D	6	48	M. Francesca Carfora