

Corso di Laurea in: INGEGNERIA CIVILE-EDILE-AMBIENTALE
Curriculum: Ambientale COD. A12

INSEGNAMENTO/Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente	
1° anno (Coorte 2023)							
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	9	72	Napolitano Vito	
Analisi Matematica 1	II	MAT/05	A	6	48	Abbatiello Anna	
Elementi di Matematica per Ingegneria	I	MAT/05	A	6	48	Oliviero Rosario	
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	Catauro Michelina	
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96		
	Fisica	I	FIS/01	A	6	48	Buompane Raffaele
	Fisica	II	FIS/01	A	6	48	Castrillo Antonio
Disegno	I	ICAR/17	B	9	72	Rossi Adriana	
Inglese	II		F	3	24	De Chiara Elisa	
Fondamenti di Informatica	II	ING-INF/05	A	9	72	Caprabianca Fabio	
2° anno (Coorte 2022)							
Fisica Tecnica	I	ING-IND/10	C	9	72	Cascetta Furio	
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72		
	Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	6	48	Themistoclakis Woula
	Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	3	24	Themistoclakis Woula
Fenomeni di Trasporto nell'Ambiente	II	ING-IND/24	B	9	72		
	Fenomeni di Trasporto nell'Ambiente	II	ING-IND/24	B	6	48	Minale Mario
	Fenomeni di Trasporto nell'Ambiente	II	ING-IND/24	B	3	24	Carotenuto Claudia
Topografia	II	ICAR/06	D	6	48	Crocetto Nicola	
Tecniche Urbanistiche	I	ICAR/20	B	6	48	Losco Salvatore	
Scienza delle Costruzioni 1	II	ICAR/08	B	9	72	Ruocco Eugenio	
Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II	ICAR/07 ICAR/02	D	6	48		
	Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II	ICAR/07	D	3	24	Olivares Lucio
	Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II	ICAR/02	D	3	24	Contestabile Pasquale

Fondamenti di Geologia	II	GEO/08	C	6	48	Moretti Roberto
Fondamenti e Metodi del Progetto Ecosostenibile	II	ICAR/13	D	6	48	Capece Assunta
Fondamenti di Sostenibilità	I	BIO/07 SECS-P/07 ICAR/20	D	6	48	
Sostenibilità Ambientale	I	BIO/07	D	2	16	Rutigliano Flora Angela
Sostenibilità Economica	I	SECS-P/07	D	2	16	Fiondella Clelia
Sostenibilità Sociale	I	ICAR/20	D	2	16	De Biase Claudia
Estimo	I	ICAR/22	D	6	48	Del Giudice Vincenzo
Elettrotecnica	I	ING-IND/31	C	6	48	Vitelli Massimo
Progettazione Tecnologica dell'Architettura	II	ICAR/12	D	6	48	Valente Renata
3° anno (Coorte 2021)						
Costruzioni Idrauliche per l'ambiente	II	ICAR/02	D	6	48	
Costruzioni idrauliche per l'ambiente	II	ICAR/02	D	3	24	Greco Roberto
Costruzioni idrauliche per l'ambiente	II	ICAR/02	D	3	24	Santonastaso Giovanni Francesco
Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni	II	ICAR/09	B	6	48	Ricciardelli Francesco
Progettazione Tecnologica dell'Architettura	II	ICAR/12	D	6	48	Valente Renata
Fondamenti e Metodi del Progetto Ecosostenibile	II	ICAR/13	D	6	48	Capece Assunta
Principi di Geotecnica	I	ICAR/07	B	6	48	Comegna Luca
Principi di Infrastrutture Stradali Urbane		ICAR/04	D	6	48	
Topografia	II	ICAR/06	D	6	48	Crocetto Nicola
Opere e Sistemi Geotecnici	II	ICAR/07	D	6	48	Damiano Emilia
Principi di Ingegneria Sanitaria	II	ICAR/03	D	6	48	Panico Antonio
Tecnologie per il Controllo dell'Inquinamento	I	ING-IND/25	B	6	48	Musmarra Dino
Scienza delle costruzioni 2	I	ICAR/08	B	9	72	Ruocco Eugenio
Concezione e comportamento delle strutture	II	ICAR/09	D	6	48	Avossa Alberto Maria
Infrastrutture idrauliche urbane	II	ICAR/02	D	6	48	Gisonni Corrado
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	12	96	
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	9	72	Golia Umberto Maria
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	3	24	Crispino Gaetano
Estimo	I	ICAR/22	D	6	48	Del Giudice Vincenzo
Inglese Avanzato	II		D	3	24	De Chiara Elisa

Corso di Laurea in: INGEGNERIA CIVILE-EDILE-AMBIENTALE
Curriculum: Civile COD. 130

INSEGNAMENTO/Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente		
1° anno (Coorte 2023)								
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	9	72	Napolitano Vito		
Analisi Matematica 1	II	MAT/05	A	6	48	Abbatiello Anna		
Elementi di Matematica per Ingegneria	I	MAT/05	A	6	48	Oliviero Rosario		
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	Catauro Michelina		
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96			
		Fisica	I	FIS/01	A	6	48	Buompane Raffaele
		Fisica	II	FIS/01	A	6	48	Castrillo Antonio
Disegno	I	ICAR/17	B	9	72	Rossi Adriana		
Inglese	II		F	3	24	De Chiara Elisa		
Fondamenti di Informatica	II	ING-INF/05	A	9	72	Caprabianca Fabio		
2° anno (Coorte 2022)								
Fisica Tecnica	I	ING-IND/10	C	9	72	Cascetta Furio		
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	Themistoclakis Woula		
Fondamenti di Sostenibilità	I	BIO/07 SECS-P/07 ICAR/20	D	6	48			
		Sostenibilità Ambientale	I	BIO/07	D	2	16	Rutigliano Flora Angela
		Sostenibilità Economica	I	SECS-P/07	D	2	16	Fiondella Clelia
		Sostenibilità Sociale	I	ICAR/20	D	2	16	De Biase Claudia
Topografia	II	ICAR/06	D	6	48	Crocetto Nicola		
Tecniche Urbanistiche	I	ICAR/20	B	6	48	Losco Salvatore		
Fondamenti e Metodi del Progetto Ecosostenibile	II	ICAR/13	D	6	48	Capece Assunta		
Scienza delle Costruzioni 1	II	ICAR/08	B	9	72	Ruocco Eugenio		
Fondamenti di Geologia	II	GEO/08	C	6	48	Ruberti Daniela		
Estimo	I	ICAR/22	D	6	48	Del Giudice Vincenzo		
Storia dell'Architettura Contemporanea	I	ICAR/18	D	6	48	De Falco Carolina		
Progettazione Tecnologica dell'Architettura	II	ICAR/12	D	6	48	Valente Renata		
Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II	ICAR/07 ICAR/02		6	48			

Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II	ICAR/07		3	24	Olivares Lucio
Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II	ICAR/02		3	24	Contestabile Pasquale
Architettura Tecnica	II	ICAR/10	B	9	72	Mollo Luigi
3° anno (Coorte 2021)						
Infrastrutture Idrauliche Urbane	II	ICAR/02	D	6	48	Gisonni Corrado
Principi di Geotecnica	I	ICAR/07	B	6	48	Comegna Luca
Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni	II	ICAR/09	B	6	48	Ricciardelli Francesco
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	12	96	
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	9	72	Golia Umberto Mario
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	3	24	Crispino Gaetano
Opere e Sistemi Geotecnici	II	ICAR/07	D	6	48	Damiano Emilia
Costruzioni Idrauliche per l'Ambiente	II	ICAR/02	D	6	48	
Costruzioni Idrauliche per l'Ambiente	II	ICAR/02	D	3	24	Greco Roberto
Costruzioni Idrauliche per l'Ambiente	II	ICAR/02	D	3	24	Santonastaso Giovanni Francesco
Topografia	II	ICAR/06	D	6	48	Crocetto Nicola
Scienza delle Costruzioni 2	I	ICAR/08	B	9	72	Ruocco Eugenio
Progettazione Tecnologica dell'Architettura	II	ICAR/12	D	6	48	Valente Renata
Legislazione dei Lavori Pubblici	I	IUSD/10	C	6	48	Basile Marco Clemente
Fondamenti e Metodi del Progetto Ecosostenibile	II	ICAR/13	D	6	48	Capece Assunta
Principi di Ingegneria Sanitaria	II	ICAR/03	B	6	48	Panico Antonio
Concezione e comportamento delle strutture	II	ICAR/09	D	6	48	Avossa Alberto Maria
Inglese Avanzato	II		D	3	24	De Chiara Elisa

Corso di Laurea in: INGEGNERIA CIVILE-EDILE-AMBIENTALE
Curriculum: Edile COD. 135

INSEGNAMENTO/Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente	
1° anno (Coorte 2023)							
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	9	72	Napolitano Vito	
Analisi Matematica 1	II	MAT/05	A	6	48	Abbatiello Anna	
Elementi di Matematica per Ingegneria	I	MAT/05	A	6	48	Oliviero Rosario	
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	Catauro Michalina	
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96		
	Fisica	I	FIS/01	A	6	48	Buompane Raffaele
	Fisica	II	FIS/01	A	6	48	Castrillo Antonio
Disegno	I	ICAR/17	B	9	72	Rossi Adriana	
Inglese	II		F	3	24	De Chiara Elisa	
Fondamenti di Informatica	II	ING-INF/05	A	9	72	Caprabianca Fabio	
2° anno (Coorte 2022)							
Fisica Tecnica	I	ING-IND/10	C	9	72	Cascetta Furio	
Analisi Matematica 2	I	MAT/05	A	9	72	Themistoclakis Woula	
Architettura Tecnica	II	ICAR/10	C	9	72	Mollo Luigi	
Topografia	II	ICAR/06	D	6	48	Crocetto Nicola	
Tecniche Urbanistiche	I	ICAR/20	C	6	48	Losco Salvatore	
Fondamenti e Metodi del Progetto Ecosostenibile	II	ICAR/13	D	6	48	Capece Assunta	
Progettazione Tecnologica dell'Architettura	II	ICAR/12	B	6	48	Valente Renata	
Storia dell'Architettura contemporanea	I	ICAR/18	C	6	48	De Falco Carolina	
Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II	ICAR/07 ICAR/02		6	48		
Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II			3	24	Olivare Lucio	

Sperimentazione di Laboratorio per l'Ingegneria Civile	II			3	24	Contestabile Pasquale
Scienza delle Costruzioni 1	II	ICAR/08	B	9	72	Ruocco Eugenio
Estimo	I	ICAR/22	D	6	48	Del Giudice Vincenzo
Fondamenti di Sostenibilità	I	BIO/07 SECS-P/07 ICAR/20	D	6	48	
Sostenibilità Ambientale	I	BIO/07	D	2	16	Rutigliano Flora Angela
Sostenibilità Economica	I	SECS-P/07	D	2	16	Fiondella Clelia
Sostenibilità Sociale	I	ICAR/20	D	2	16	De Biase Claudia
3° anno (Coorte 2021)						
Costruzioni Idrauliche per l'ambiente	II	ICAR/02	D	6	48	
Costruzioni idrauliche per l'ambiente	II	ICAR/02	D	3	24	Greco Roberto
Costruzioni idrauliche per l'ambiente	II	ICAR/02	D	3	24	Santonastaso Giovanni Francesco
Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni	II	ICAR/09	B	6	48	Ricciardelli Francesco
Opere e sistemi geotecnici	II	ICAR/07	D	6	48	Damiano Emilia
Principi di Geotecnica	I	ICAR/07	B	6	48	Comegna Luca
Composizione Architettonica	I	ICAR/14	C	6	48	Rendina Massimiliano
Inglese	II		F	3	24	De Chiara Elisa
Topografia	II	ICAR/06	D	6	48	Crocetto Nicola
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	12	96	
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	9	72	Golia Umberto Mario
Idraulica	I-II	ICAR/01	B	3	24	Crispino Gaetano
Principi di Infrastrutture Stradali Urbane		ICAR/04	D	6	48	
Principi di Ingegneria Sanitaria	II	ICAR/03	B	6	48	Panico Antonio
Scienza delle costruzioni 2	I	ICAR/08	B	9	72	Ruocco Eugenio
Infrastrutture idrauliche urbane	II	ICAR/02	D	6	48	Gisonni Corrado
Estimo	I	ICAR/22	D	6	48	Del Giudice Vincenzo
Concezione e comportamento delle strutture	II	ICAR/09	D	6	48	Avossa Alberto Maria
Fondamenti e Metodi del Progetto Ecosostenibile	II	ICAR/13	D	6	48	Capece Assunta

Corso di Laurea in: INGEGNERIA CIVILE-EDILE-AMBIENTALE
Curriculum: Cantieristico COD. A92

INSEGNAMENTO/Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	TAF	CFU	Ore	Docente
1° anno (Coorte 2023)						
Algebra Lineare e Geometria Analitica	II	MAT/03	A	9	72	Napolitano Vito
Analisi Matematica 1	II	MAT/05	A	6	48	Abbatiello Anna
Elementi di Matematica per Ingegneria	I	MAT/05	A	6	48	Oliviero Rosario
Chimica	I	CHIM/07	A	6	48	Catauro Michelina
Fisica	I-II	FIS/01	A	12	96	
	Fisica I	FIS/01	A	6	48	Buompane Raffaele
	Fisica II	FIS/01	A	6	48	Castrillo Antonio
Disegno	I	ICAR/17	B	9	72	Rossi Adriana
Inglese	II		F	3	24	De Chiara Elisa
Fondamenti di Informatica	II	ING-INF/05	A	9	72	Caprabianca Fabio