

Anno accademico: 2024/2025

Corso di Studio: LM Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali

Anno di Studio: 1° Idraulica

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00					
08:15					
08:30					
08:45					
09:00	Metodi numerici e statistici per l'ingegneria civile Bellotti Giorgio N7 [Vasca Navale 79/81] 09:00 - 11:00		Riabilitazione delle strutture de Felice Gianmarco N7 [Vasca Navale 109] 08:00 - 10:00	Metodi numerici e statistici per l'ingegneria civile Bellotti Giorgio N7 [Vasca Navale 79/81] 09:00 - 11:00	Riabilitazione delle strutture de Felice Gianmarco N7 [Vasca Navale 79/81] 08:00 - 10:00
09:15					
09:30					
09:45					
10:00					
10:15					
10:30					
10:45					
11:00	Meccanica computazionale Sciortino Giampiero N7 [Vasca Navale 79/81] 11:00 - 13:00	Complementi di idraulica Prestininzi Pietro, La Rocca Michele N7 [Vasca Navale 79/81] 11:00 - 13:00	Complementi di idraulica Prestininzi Pietro, La Rocca Michele N7 [Vasca Navale 79/81] 11:00 - 13:00	Meccanica computazionale Sciortino Giampiero N7 [Vasca Navale 79/81] 11:00 - 13:00	Complementi di idraulica Prestininzi Pietro, La Rocca Michele N7 [Vasca Navale 79/81] 11:00 - 13:00
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45					
14:00					
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00		Diritto e legislazione dei lavori pubblici (i modulo diritto amministrativo e dell'ambiente) N23 [Vasca Navale 109] 16:00 - 18:00		Diritto e legislazione dei lavori pubblici (ii modulo diritto dei lavori pubblici) N7 [Vasca Navale 79/81] 16:00 - 18:00	
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					
19:00					

Anno accademico: 2024/2025

Corso di Studio: LM Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali

Anno di Studio: 1° Strutture

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì		
08:00							
08:15							
08:30							
08:45							
09:00	Metodi numerici e statistici per l'ingegneria civile Bellotti Giorgio N7 [Vasca Navale 79/81] 09:00 - 11:00		Riabilitazione delle strutture de Felice Gianmarco N7 [Vasca Navale 109] 08:00 - 10:00	Metodi numerici e statistici per l'ingegneria civile Bellotti Giorgio N7 [Vasca Navale 79/81] 09:00 - 11:00	Riabilitazione delle strutture de Felice Gianmarco N7 [Vasca Navale 79/81] 08:00 - 10:00		
09:15							
09:30							
09:45							
10:00							
10:15							
10:30							
10:45							
11:00			Dinamica delle strutture Sonia Marfia N20 [Vasca Navale 79/81] 10:00 - 12:00	Meccanica computazionale Sciortino Giampiero N7 [Vasca Navale 79/81] 11:00 - 13:00	Dinamica delle strutture Sonia Marfia DS3A		
11:15	Meccanica computazionale Sciortino Giampiero N7 [Vasca Navale 79/81] 11:00 - 13:00						
11:30							
11:45							
12:00							
12:15							
12:30							
12:45							
13:00							
13:15							
13:30							
13:45							
14:00							
14:15							
14:30							
14:45							
15:00							
15:15							
15:30							
15:45							
16:00		Diritto e legislazione dei lavori pubblici (i modulo diritto amministrativo e dell'ambiente Romano Anna N23 [Vasca Navale 109] 16:00 - 18:00		Diritto e legislazione dei lavori pubblici (ii modulo diritto dei lavori pubblici) N7 [Vasca Navale 79/81] 16:00 - 18:00			
16:15							
16:30							
16:45							
17:00							
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							

Anno accademico: 2024/2025

Corso di Studio: LM Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali

Anno di Studio: 2° Idraulica

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00					
08:15					
08:30					
08:45					
09:00					
09:15					
09:30					
09:45					
10:00	Idraulica ambientale Adduce Claudia Aula DS3A 10:00 - 12:00		Dinamica degli inquinanti nei corpi idrici Pietro Prestininzi Aula Da Decidere 10:00 - 12:00 Aula Seminari		Dinamica degli inquinanti nei corpi idrici Pietro Prestininzi Aula Da Decidere 10:00 - 12:00 Aula Seminari
10:15					
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00	Ingegneria costiera Franco Leopoldo Claudia Cecioni Alessandro Romano N16 [Vasca Navale 109] 12:00 - 14:00		Ingegneria costiera Franco Leopoldo Claudia Cecioni Alessandro Romano N16 [Vasca Navale 109] 12:00 - 14:00		Ingegneria costiera Franco Leopoldo Claudia Cecioni Alessandro Romano N20 [Vasca Navale 109] 12:00 - 14:00
12:15					
12:30					
12:45					
13:00					
13:15					
13:30					
13:45					
14:00	Gestione della qualità delle acque Zarlenga Antonio N20 [Vasca Navale 109] 14:00 - 16:00		Idraulica ambientale Adduce Claudia N7 [Vasca Navale 79/81] 14:00 - 16:00		Idraulica ambientale Adduce Claudia N7 [Vasca Navale 79/81] 14:00 - 16:00
14:15					
14:30					
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00			Gestione della qualità delle acque Zarlenga Antonio N7 [Vasca Navale 79/81] 16:00 - 18:00		
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					
19:00					

Anno accademico: 2024/2025

Corso di Studio: LM Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali

Anno di Studio: 2° Strutture

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	
08:00						
08:15						
08:30						
08:45						
09:00	Costruzioni in zona sismica de Felice Gianmarco DS1 [Vasca Navale 109] 09:00 - 12:00					
09:15						
09:30						
09:45						
10:00			Costruzioni in zona sismica de Felice Gianmarco N7 [Vasca Navale 109] 10:00 - 12:00		Costruzioni in zona sismica de Felice Gianmarco N7 [Vasca Navale 79/81] 10:00 - 12:00	
10:15						
10:30						
10:45						
11:00						
11:15						
11:30						
11:45						
12:00	Ingegneria costiera Franco Leopoldo Claudia Cecioni Alessandro Romano N16 [Vasca Navale 109] 12:00 - 14:00		Ingegneria costiera Franco Leopoldo Claudia Cecioni Alessandro Romano N16 [Vasca Navale 109] 12:00 - 14:00		Ingegneria costiera Franco Leopoldo Claudia Cecioni Alessandro Romano N20 [Vasca Navale 109] 12:00 - 14:00	
12:15						
12:30						
12:45						
13:00						
13:15						
13:30						
13:45						
14:00						
14:15						
14:30						
14:45						
15:00						
15:15						
15:30						
15:45						
15:45						
16:15						
16:30						
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						
17:45						
18:00						
18:15						
18:30						
18:45						
19:00						

Anno accademico: 2024/2025

Corso di Studio: LM Ingegneria Civile per la Protezione dai Rischi Naturali

Affini integrativi 3° anno LT

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:00					
08:15					
08:30					
08:45					
09:00					
09:15					
09:30					
09:45					
10:00					
10:15					
10:30					
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30					
12:45					
13:00		Ingegneria sanitaria-ambientale			
13:15		Fiori Aldo			
13:30		N7 [Vasca Navale 79/81]			
13:45		13:00 - 15:00			
14:00			Materiali per l'ingegneria civile	Geologia applicata	Materiali per l'ingegneria civile
14:15			Lanzara Giulia	Mazza Roberto	per l'ingegneria civile
14:30			N3 [Vasca Navale 79/81]	[Vasca Navale 109] Aula	Lanzara Giulia
14:45			14:00 - 16:00	N23	N20
15:00				14:00 - 16:00	[Vasca
15:15					
15:30					
15:45					
16:00		Sicurezza e organizzazione del lavoro in cantiere	Sicurezza e organizzazione del lavoro in cantiere		
16:15		Alfaro Degan Guido	Alfaro Degan Guido		
16:30		N20 [Vasca Navale 109]	N20 [Vasca Navale 109] Aula		
16:45		Aula N23	N23		
17:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00		
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					

18:45
19:00

