

Corso di Laurea Magistrale in Geologia e Geologia Tecnica (SC1180) – Percorso Geologia e Risorse del Sottosuolo

Orari Lezioni del I Semestre A.A. 2021-2022

MASTER WEEK LEZIONI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN GEOLOGIA E GEOLOGIA TECNICA C3 - 2° ANNO (Curriculum Risorse del Sottosuolo)										
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

LAUREA MAGISTRALE GEOLOGIA E GEOLOGIA TECNICA - CURRICULUM RISORSE DEL SOTTOSUOLO

ORARIO DEGLI INSEGNAMENTI per l'A.A. 2021-2022

2° ANNO - 1° SEMESTRE - C3 (RISORSE DEL SOTTOSUOLO)

		set 27, 21		set 28, 21		set 29, 21		set 30, 21		ott 1, 21	
Ore		LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15											
9.30-10.15											
10.30-11.15				Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15				Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15								Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15											
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

		ott 4, 21		ott 5, 21		ott 6, 21		ott 7, 21		ott 8, 21	
Ore		LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15											
9.30-10.15											
10.30-11.15				Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15				Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15								Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15											
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L				Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

	ott 11, 21		ott 12, 21		ott 13, 21		ott 14, 21		ott 15, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

	ott 18, 21		ott 19, 21		ott 20, 21		ott 21, 21		ott 22, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

	ott 25, 21		ott 26, 21		ott 27, 21		ott 28, 21		ott 29, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

		nov 1, 21		nov 2, 21		nov 3, 21		nov 4, 21		nov 5, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula	
8.30-9.15	Tutti i Santi										
9.30-10.15											
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	
13:30-14:15											
14.30-15.15			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L	
15.30-16.15			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L	
16.30-17.15			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	
17.30-18.15			Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	

	nov 8, 21		nov 9, 21		nov 10, 21		nov 11, 21		nov 12, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

	nov 15, 21		nov 16, 21		nov 17, 21		nov 18, 21		nov 19, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

	nov 22, 21		nov 23, 21		nov 24, 21		nov 25, 21		nov 26, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15				2 H						
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

	nov 29, 21		nov 30, 21		dic 1, 21		dic 2, 21		dic 3, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15				2 H						
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H					Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H					Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

Immacolata

	dic 13, 21		dic 14, 21		dic 15, 21		dic 16, 21		dic 17, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M

	dic 20, 21		dic 21, 21		dic 22, 21		dic 23, 21		dic 24, 21	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A						
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A						
12.30-13.15										
13:30-14:15				2 H						
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H						
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H						
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleoceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L				
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L				

	gen 10, 22		gen 11, 22		gen 12, 22		gen 13, 22		gen 14, 22	
Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15										
9.30-10.15										
10.30-11.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L		
11.30-12.15			Carbonate Sedimentology (Preto)	1 A			Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
12.30-13.15							Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H
13:30-14:15										
14.30-15.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
15.30-16.15	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Carbonate Sedimentology (Preto)	2 L
16.30-17.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M
17.30-18.15	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 L	Applied sedimentary geology (Ghinassi/Agnini/ Stefani)	2 H	Coastal environments under climate change (D'Alpaos) C3	2 L			Paleoclimatologia e Paleooceanografia (2a parte del semestre) (Capraro)	2 M