

AULA A
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10		Geotermia (6 CFU) Prof. Cardellini	Georisorse minerarie (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	Georisorse minerarie (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	Sismologia e rischio sismico (6 CFU) Prof. Cannata
10-11		Geotermia (6 CFU) Prof. Cardellini	Georisorse minerarie (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	Georisorse minerarie (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	Sismologia e rischio sismico (6 CFU) Prof. Cannata
11-12				Geotecnica applicata alle opere di ingegneria (6 CFU) Prof.ssa Cecconi	Chimica Ambientale (6 CFU) Prof. Cappelletti
12-13				Geotecnica applicata alle opere di ingegneria (6 CFU) Prof.ssa Cecconi	Chimica Ambientale (6 CFU) Prof. Cappelletti
14-15		Sismologia e rischio sismico (6 CFU) Prof. Cannata	Chimica Ambientale (6 CFU) Prof. Cappelletti		
15-16	Hydrogeology (6 CFU) Prof. Dragoni	Sismologia e rischio sismico (6 CFU) Prof. Cannata	Chimica Ambientale (6 CFU) Prof. Cappelletti	Palentologia per Biologia Prof. Rettori	
16-17	Hydrogeology (6 CFU) Prof. Dragoni			Palentologia per Biologia Prof. Rettori	
17-18					
18-19					

AULA B
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	Sedimentary Petrography (6 CFU) Prof.ssa Cirilli			Micropaleontology (6 CFU) Prof. Rettori	
10-11	Sedimentary Petrography (6 CFU) Prof.ssa Cirilli			Micropaleontology (6 CFU) Prof. Rettori	
11-12	Micropaleontology (6 CFU) Prof. Rettori	Petrografia (9 CFU) Prof. Perugini	Petrografia (9 CFU) Prof. Perugini	Fisica Mod. 1 (6 CFU) Prof.ssa Cecchi	Fisica Mod. 1 (6 CFU) Prof.ssa Cecchi
12-13	Micropaleontology (6 CFU) Prof. Rettori	Petrografia (9 CFU) Prof. Perugini	Petrografia (9 CFU) Prof. Perugini	Fisica Mod. 1 (6 CFU) Prof.ssa Cecchi	Fisica Mod. 1 (6 CFU) Prof.ssa Cecchi
14-15					
15-16	<i>Palentologia per Lettere</i> Prof. Rettori		Sedimentary Petrography (6 CFU) Prof.ssa Cirilli		
16-17	<i>Palentologia per Lettere</i> Prof. Rettori		Sedimentary Petrography (6 CFU) Prof.ssa Cirilli		
17-18					
18-19					

AULA C - "G. PIALLI"
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	Petrografia (9 CFU) Prof. Perugini	Chimica (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra (6 CFU) Dott.ssa Baldanza	Chimica (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson
10-11	Petrografia (9 CFU) Prof. Perugini	Chimica (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra (6 CFU) Dott.ssa Baldanza	Chimica (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson
11-12	Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra (6 CFU) Dott.ssa Baldanza		Chimica (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi	Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson
12-13	Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra (6 CFU) Dott.ssa Baldanza		Chimica (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi	
14-15			Matematica (12 CFU) Dott.ssa Benedetti <i>studio assistito</i>		
15-16	Global Tectonics (6 CFU) Prof. Barchi	Global Tectonics (6 CFU) Prof. Barchi	Matematica (12 CFU) Dott.ssa Benedetti <i>studio assistito</i>		
16-17	Global Tectonics (6 CFU) Prof. Barchi	Global Tectonics (6 CFU) Prof. Barchi			
17-18					
18-19					

*dal 15 ottobre al 16 novembre

AULA D - "G. COCCO"
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	Geochimica applicata (6 CFU) Prof. Frondini	Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra (6 CFU) Dott. Petrelli	Geochimica (9 CFU) Prof. Frondini	Geochimica (9 CFU) Prof. Frondini	Geochimica (9 CFU) Prof. Frondini
10-11	Geochimica applicata (6 CFU) Prof. Frondini	Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra (6 CFU) Dott. Petrelli	Geochimica (9 CFU) Prof. Frondini	Geochimica (9 CFU) Prof. Frondini	Geochimica (9 CFU) Prof. Frondini
11-12	Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra (6 CFU) Dott. Petrelli	Rischio vulcanico (6 CFU) Prof. Cardellini	Geotermia (6 CFU) Prof. Cardellini	Laboratorio di Mineralogia Applicata (6 CFU) Dott.ssa Burla	
12-13	Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra (6 CFU) Dott. Petrelli	Rischio vulcanico (6 CFU) Prof. Cardellini	Geotermia (6 CFU) Prof. Cardellini	Laboratorio di Mineralogia Applicata (6 CFU) Dott.ssa Burla	
13-14					
14-15		Laboratorio di Mineralogia Applicata (6 CFU) Dott.ssa Burla			
15-16	Geomatematica (6 CFU) Dott. Zampogni	Laboratorio di Mineralogia Applicata (6 CFU) Dott.ssa Burla	Geochimica applicata (6 CFU) Prof. Frondini	Geomatematica (6 CFU) Dott. Zampogni	
16-17	Geomatematica (6 CFU) Dott. Zampogni		Geochimica applicata (6 CFU) Prof. Frondini	Geomatematica (6 CFU) Dott. Zampogni	
17-18					
18-19					

AULA E
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10		<i>Geologia del Quaternario per Sc. Biologiche e Sc. Naturali (6 CFU) Prof.ssa Baldanza</i>	Mineralogia applicata e ambientale (6 CFU) Prof.ssa Comodi	Mineralogia applicata e ambientale (6 CFU) Prof.ssa Comodi	<i>Geologia del Quaternario per Sc. Biologiche e Sc. Naturali (6 CFU) Prof.ssa Baldanza</i>
10-11		<i>Geologia del Quaternario per Sc. Biologiche e Sc. Naturali (6 CFU) Prof.ssa Baldanza</i>	Mineralogia applicata e ambientale (6 CFU) Prof.ssa Comodi	Mineralogia applicata e ambientale (6 CFU) Prof.ssa Comodi	<i>Geologia del Quaternario per Sc. Biologiche e Sc. Naturali (6 CFU) Prof.ssa Baldanza</i>
11-12	Applied Geophysics (9 CFU) Dott. Ercoli	Fisica terrestre (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	Geochimica applicata (6 CFU) Prof. Frondini	Rischio vulcanico (6 CFU) Prof. Cardellini	Minerali industriali (6 CFU) Dott.ssa Zucchini
12-13	Applied Geophysics (9 CFU) Dott. Ercoli	Fisica terrestre (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	Geochimica applicata (6 CFU) Prof. Frondini	Rischio vulcanico (6 CFU) Prof. Cardellini	Minerali industriali (6 CFU) Dott.ssa Zucchini
14-15			Minerali industriali (6 CFU) Dott.ssa Zucchini		
15-16	Pedologia (6 CFU) Prof. Agnelli	Palentologia per Biologia Prof. Rettori	Minerali industriali (6 CFU) Dott.ssa Zucchini	Pedologia (6 CFU) Prof. Agnelli	
16-17	Pedologia (6 CFU) Prof. Agnelli	Palentologia per Biologia Prof. Rettori		Pedologia (6 CFU) Prof. Agnelli	
17-18					
18-19					

AULA INFORMATICA
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	Geologia ambientale (6 CFU) Dott. Di Matteo	Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson	G.I.S. Geographical Information Systems (6 CFU) Dr. Melelli	Geologia ambientale (6 CFU) Dott. Di Matteo	Sismologia e rischio sismico (6 CFU) Prof. Cannata
10-11	Geologia ambientale (6 CFU) Dott. Di Matteo	Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson	G.I.S. Geographical Information Systems (6 CFU) Dr. Melelli	Geologia ambientale (6 CFU) Dott. Di Matteo	Sismologia e rischio sismico (6 CFU) Prof. Cannata
11-12		G.I.S. Geographical Information Systems (6 CFU) Dr. Melelli	Applied Geophysics (9 CFU) Dott. Ercoli	Applied Geophysics (9 CFU) Dott. Ercoli	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi
12-13		G.I.S. Geographical Information Systems (6 CFU) Dr. Melelli	Applied Geophysics (9 CFU) Dott. Ercoli	Applied Geophysics (9 CFU) Dott. Ercoli	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi
14-15					
15-16	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi		Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra esercitazioni (6 CFU) Dott. Petrelli	Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson	
16-17	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi		Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra esercitazioni (6 CFU) Dott. Petrelli	Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson	
17-18				Geostatistics* (6 CFU) Prof. Johnson	
18-19					

*dal 15 ottobre al 16 novembre

AULA H - “L. GREGORI”
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	Rilevamento geologico (9 CFU) Prof. Mirabella	Geologia Applicata (9 CFU) Prof. Cencetti	Geologia Applicata (9 CFU) Prof. Cencetti	Geologia Applicata (9 CFU) Prof. Cencetti	Rilevamento geologico (9 CFU) Prof. Mirabella
10-11	Rilevamento geologico (9 CFU) Prof. Mirabella	Geologia Applicata (9 CFU) Prof. Cencetti	Geologia Applicata (9 CFU) Prof. Cencetti	Geologia Applicata (9 CFU) Prof. Cencetti	Rilevamento geologico (9 CFU) Prof. Mirabella
11-12	Geotecnica applicata alle opere di ingegneria (6 CFU) Prof.ssa Cecconi	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi		Rilevamento Geologico-Tecnico e Monitoraggio (6 CFU) Dott. Di Matteo	
12-13	Geotecnica applicata alle opere di ingegneria (6 CFU) Prof.ssa Cecconi	Idrogeologia (9 CFU) Dott.ssa Valigi		Rilevamento Geologico-Tecnico e Monitoraggio (6 CFU) Dott. Di Matteo	
14-15					
15-16	Topografia (6 CFU) Prof. Stoppini	Rilevamento Geologico-Tecnico e Monitoraggio (6 CFU) Dott. Di Matteo	Hydrogeology (6 CFU) Prof. Dragoni	Topografia (6 CFU) Prof. Stoppini	
16-17	Topografia (6 CFU) Prof. Stoppini	Rilevamento Geologico-Tecnico e Monitoraggio (6 CFU) Dott. Di Matteo	Hydrogeology (6 CFU) Prof. Dragoni	Topografia (6 CFU) Prof. Stoppini	
17-18					
18-19					

AULA F - EX BIBLIOTECA
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10		Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>lezione frontale</i>			
10-11		Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>lezione frontale</i>			
11-12	Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>lezione frontale</i>		Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli	Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli	
12-13	Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>lezione frontale</i>		Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli	Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli	
14-15					
15-16		Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli	Palentologia per Lettere Prof. Rettori		
16-17		Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli	Palentologia per Lettere Prof. Rettori		
17-18					
18-19					

AULA I - EX GEOGRAFIA
I SEMESTRE A.A. 2018-2019

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli		Sedimentology (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	Sedimentology (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	
10-11	Petroleum Geology (12 CFU) Dr. Porreca and Dr. Capezzuoli		Sedimentology (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	Sedimentology (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	
11-12	Fisica terrestre (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	Sedimentology (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	Fisica terrestre (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	<i>Geologia del Quaternario per Sc. Biologiche e Sc. Naturali (6 CFU)</i> Prof.ssa Baldanza	
12-13	Fisica terrestre (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	Sedimentology (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	Fisica terrestre (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	<i>Geologia del Quaternario per Sc. Biologiche e Sc. Naturali (6 CFU)</i> Prof.ssa Baldanza	
13-14					
14-15		Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni primo turno</i>	Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni secondo turno</i>		
15-16		Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni primo turno</i>	Geologia 1 (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni secondo turno</i>		
16-17					
17-18					
18-19					