

MASTER WEEK LEZIONI CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE - 2° ANNO

Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15	Paleontologia	1 B	Paleontologia	1 B	Geologia del Sedimentario	1 B			Geologia del Sedimentario	1 B
9.30-10.15	Paleontologia	1 B	Paleontologia	1 B	Geologia del Sedimentario	1 B	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B	Geologia del Sedimentario	1 B
10.30-11.15	Paleontologia	1 B			Paleontologia	1 B	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B	Paleontologia	1 B
11.30-12.15	Geologia del Sedimentario	1 B	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1 B	Paleontologia	1 B			Paleontologia	1 B
12.30-13.15	Geologia del Sedimentario	1 B	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B					Paleontologia	1 B
13.30-14.15										
14.30-15.15	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1 B	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B/2M	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B			Paleontologia	1 B
15.30-16.15	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1 B	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B/2M	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B			Paleontologia	1 B
16.30-17.15	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1 B	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B/2M	Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B				
17.30-18.15			Petrografia e laboratorio di analisi petrografiche	1B/2M						

MASTER WEEK LEZIONI CORSO DI LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE - 3° ANNO

Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15			Fisica terrestre e geof. appl. (Caporali)	2G/1CD	Fisica terrestre e geof. appl. (Caporali)	1 CD	Fisica terrestre e geof. appl. (Zaja)	1CD/2G	Fisica terrestre e geof. appl. (Zaja)	1CD/2G
9.30-10.15			Fisica terrestre e geof. appl. (Caporali)	2G/1CD	Fisica terrestre e geof. appl. (Caporali)	1 CD	Fisica terrestre e geof. appl. (Zaja)	1CD/2G	Fisica terrestre e geof. appl. (Zaja)	1CD/2G
10.30-11.15			<i>Geology and exploration of planetary bodies (A3)</i>	2 G	Geochimica	1 CD	Fisica terrestre e geof. appl. (Caporali)	1 CD	<i>Paleoclimatologia e Paleooceanografia *</i>	2 I
			<i>Sistemazione dei bacini idrografici C1.2 *</i>	2 L						
11.30-12.15			<i>Geology and exploration of planetary bodies (A3)</i>	2 G	Geochimica	1 CD	<i>Geology and exploration of planetary bodies (A3)</i>	3Pal	<i>Paleoclimatologia e Paleooceanografia *</i>	2 I
			<i>Sistemazione dei bacini idrografici C1.2 *</i>	2 L						
12.30-13.15			<i>Sistemazione dei bacini idrografici C1.2 *</i>	2 L			<i>Geology and exploration of planetary bodies (A3)</i>	3Pal		
			<i>Geology and exploration of planetary bodies (A3)</i>	2 G						
			<i>Paleoclimatologia e Paleooceanografia *</i>	2 I						
13.30-14.15										
14.30-15.15	<i>Sistemazione dei bacini idrografici C1.2 *</i>	2 L	Fisica terrestre e geof. appl. (Caporali)	2G/1CD	Metodologie analitiche	1 CD	<i>Paleoclimatologia e Paleooceanografia *</i>	2 I	Fisica terrestre e geof. appl. (Zaja)	2G/1CD
15.30-16.15	<i>Sistemazione dei bacini idrografici C1.2 *</i>	2 L	Fisica terrestre e geof. appl. (Caporali)	2G/1CD	Metodologie analitiche	1 CD	<i>Paleoclimatologia e Paleooceanografia *</i>	2 I	Fisica terrestre e geof. appl. (Zaja)	2G/1CD
16.30-17.15	Metodologie analitiche	1 CD	Metodologie analitiche	2G/1CD	<i>Geology and exploration of planetary bodies (A3)</i>	3Pal	Geochimica	2G/1CD		
17.30-18.15	Metodologie analitiche	1 CD	Metodologie analitiche	2G/1CD	<i>Geology and exploration of planetary bodies (A3)</i>	3Pal	Geochimica	2G/1CD		

MASTER WEEK LEZIONI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN GEOLOGIA E GEOLOGIA TECNICA - 1° ANNO (comune)

Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15	Geofisica applicata ©	1F/2G	Georisorse minerarie ©	1 F	Geofisica applicata ©	1F/2G	Geotecnica ©	1 F		
9.30-10.15	Geofisica applicata ©	1F/2G	Georisorse minerarie ©	1 F	Geofisica applicata ©	1F/2G	Geotecnica ©	1 F		
10.30-11.15	Geofisica applicata ©	1 F	Geotecnica ©	1 F	Applied Geochemistry©	1 F	Applied Geochemistry©	1 F	Petrology (A2)	1 A
11.30-12.15	Applied Geochemistry©	1 F	Geotecnica ©	1 F	Applied Geochemistry©	1 F	Petrology (A2)	1 F	Petrology (A2)	1 A
12.30-13.15	Applied Geochemistry©	1 F			Idrologia e Idraulica (A1)	1 F	Petrology (A2)	1 F		
13:30-14:15										
14.30-15.15	Idrologia e Idraulica (A1)	2 G	Micropaleontologia (A3)	1 A	Georisorse minerarie ©	1 F	Micropaleontologia (A3)	1 A		
	Petrology (A2)	1 F								
	Micropaleontologia (A3)	1 A								
15.30-16.15	Idrologia e Idraulica (A1)	2 G	Micropaleontologia (A3)	1 A	Georisorse minerarie ©	1 F	Micropaleontologia (A3)	1 A		
	Petrology (A2)	1 F								
	Micropaleontologia (A3)	1 A								
16.30-17.15	CORSO DI INGLESE	1F/2H	Idrologia e Idraulica (A1)	1 F	CORSO DI INGLESE	1F/2H				
17.30-18.15	CORSO DI INGLESE	1F/2H	Idrologia e Idraulica (A1)	1 F	CORSO DI INGLESE	1F/2H				

MASTER WEEK LEZIONI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN GEOLOGIA E GEOLOGIA TECNICA C1 - 2° ANNO (Curriculum Geologia Tecnica)

Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15			Geotermia	2 L			Rilevamento geologico dei depositi quaternari C1.2	2 L	Geofisica Applicata Ambientale C1.2	2 L
9.30-10.15	Geotermia	2 L	Geotermia	2 L			Rilevamento geologico dei depositi quaternari C1.2	2 L	Geofisica Applicata Ambientale C1.2	2 L
10.30-11.15	Geotermia	2 L	Sistemazione dei bacini idrografici C1.2	2 L	Geofisica Applicata Ambientale C1.2	2 L	Idrogeologia Applicata C1.2	2 G	Geofisica Applicata Ambientale C1.2	2 L
11.30-12.15	Rilevamento geologico dei depositi quaternari C1.2	2 L	Sistemazione dei bacini idrografici C1.2	2 L	Geofisica Applicata Ambientale C1.2	2 L	Idrogeologia Applicata C1.2	2 G	Geotermia	2 L
12.30-13.15	Rilevamento geologico dei depositi quaternari C1.2	2 L	Sistemazione dei bacini idrografici C1.2	2 L	Geofisica Applicata Ambientale C1.2	2 L	Idrogeologia Applicata C1.2	2 G	Geotermia	2 L
13:30-14:15										
14.30-15.15	Sistemazione dei bacini idrografici C1.2	2 L	Geologia tecnica e Progettazione Geol. Tecnica C1.1	2 L	Geologia tecnica e Progettazione Geol. Tecnica C1.1	2 L	Geologia tecnica e Progettazione Geol. Tecnica C1.1	2 L		
15.30-16.15	Sistemazione dei bacini idrografici C1.2	2 L	Geologia tecnica e Progettazione Geol. Tecnica C1.1	2 L	Bonifica dei siti contaminati C1.2	2 L	Geologia tecnica e Progettazione Geol. Tecnica C1.1	2 L		
16.30-17.15	Idrogeologia Applicata C1.2	2 G	Bonifica dei siti contaminati C1.2	2 L	Bonifica dei siti contaminati C1.2	2 L				
17.30-18.15	Idrogeologia Applicata C1.2	2 G	Bonifica dei siti contaminati C1.2	2 L	Bonifica dei siti contaminati C1.2	2 L				

MASTER WEEK LEZIONI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN GEOLOGIA E GEOLOGIA TECNICA C2 - 2° ANNO (Curriculum Geologia Generale)

Ore	LUNEDI'	Aula	MARTEDI'	Aula	MERCOLEDI'	Aula	GIOVEDI'	Aula	VENERDI'	Aula
8.30-9.15			Geologia delle Alpi	Lab Paleo					Processi di formazione dei minerali (C2.2)	Lab Paleo
9.30-10.15	Processi di formazione dei minerali (C2.2)	Lab Paleo	Geologia delle Alpi	Lab Paleo			Geologia delle Alpi	Lab Paleo	Processi di formazione dei minerali (C2.2)	Lab Paleo
10.30-11.15	Applicazioni Mineropetrog. a materiali indust.	2 G	Applied petrography	Lab Paleo	Applicazioni Mineropetrog. a materiali indust.	2 G	Geologia delle Alpi	Lab Paleo	Numerical modelling in geosciences	2 G
			Geology and exploration of planetary bodies (C2.2)	2 G					Paleontologia Applicata (A3)	Lab Paleo
11.30-12.15	Applicazioni Mineropetrog. a materiali indust.	2 G	Applied petrography	Lab	Applicazioni Mineropetrog. a materiali indust.	2 G	Geology and exploration of planetary bodies (C2.2)	Lab Paleo	Numerical modelling in geosciences	2 G
			Geology and exploration of planetary bodies (C2.2)	2 G					Paleontologia Applicata (A3)	Lab Paleo
12.30-13.15	Applied petrography	Lab Paleo	Applied petrography	Lab Paleo	Applicazioni Mineropetrog. a materiali indust.	2 G	Geology and exploration of planetary bodies (C2.2)	Lab Paleo	Numerical modelling in geosciences	2 G
			Geology and exploration of planetary bodies (C2.2)	2 G	Paleontologia Applicata (A3)	Lab Paleo				
13:30-14:15	Applied petrography	Lab								
14.30-15.15			Processi di formazione dei minerali (C2.2)	Lab Paleo	Numerical modelling in geosciences	2 G				
15.30-16.15			Processi di formazione dei minerali (C2.2)	Lab Paleo	Numerical modelling in geosciences	2 G				
16.30-17.15	Geologia delle Alpi	Lab Paleo	Paleontologia Applicata (A3)	Lab Paleo	Geology and exploration of planetary bodies	Lab Paleo				
17.30-18.15	Geologia delle Alpi	Lab Paleo	Paleontologia Applicata (A3)	Lab Paleo	Geology and exploration of planetary bodies	Lab Paleo				

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			Carbonate Sedimentology	2 I	Carbonate Sedimentology	2 I	Petrografia del sedimentario	2 I	Applied sedimentary geology	2 I
9.30-10.15	Carbonate Sedimentology	2 I	Carbonate Sedimentology	2 I	Carbonate Sedimentology	2 I	Petrografia del sedimentario	2 I	Applied sedimentary geology	2 I
10.30-11.15	Carbonate Sedimentology	2 I	Petrografia del sedimentario	2 I	Petrografia del sedimentario	2 I	Morphodynamics of lagoons C3	2 I	Paleoclimatologia e Paleoceanografia	2 I
11.30-12.15	Applied sedimentary geology	2 I	Petrografia del sedimentario	2 I	Petrografia del sedimentario	2 I	Morphodynamics of lagoons C3	2 I	Paleoclimatologia e Paleoceanografia	2 I
12.30-13.15	Applied sedimentary geology	2 I	Paleoclimatologia e Paleoceanografia	2 I	Applied sedimentary geology	2 I				
13:30-14:15					Applied sedimentary geology	2 I				
14.30-15.15					Morphodynamics of lagoons C3	2 I	Paleoclimatologia e Paleoceanografia	2 I		
15.30-16.15					Morphodynamics of lagoons C3	2 I	Paleoclimatologia e Paleoceanografia	2 I		
16.30-17.15	Applied sedimentary geology	2 I			Morphodynamics of lagoons C3	2 I				
17.30-18.15	Applied sedimentary geology	2 I								

