

**AULA A**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
<b>9-10</b>	<b>Chimica Ambientale</b> (6 CFU) Prof. Cappelletti	<b>Geotermia</b> (6 CFU) Prof. Cardellini	<b>Georisorse minerarie</b> (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	<b>Georisorse minerarie</b> (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	<b>Chimica Ambientale</b> (6 CFU) Prof. Cappelletti
<b>10-11</b>	<b>Chimica Ambientale</b> (6 CFU) Prof. Cappelletti	<b>Geotermia</b> (6 CFU) Prof. Cardellini	<b>Georisorse minerarie</b> (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	<b>Georisorse minerarie</b> (6 CFU) Dott.ssa Nazzareni	<b>Chimica Ambientale</b> (6 CFU) Prof. Cappelletti
<b>11-12</b>			<b>Prospezioni geofisiche</b> <b>6 CFU)</b> Dott.ssa Pauselli <i>nelle date: 4-11-18 dicembre 2019</i>	<b>Geotecnica applicata alle opere di ingegneria</b> (6 CFU) Prof.ssa Cecconi	
<b>12-13</b>			<b>Prospezioni geofisiche</b> <b>6 CFU)</b> Dott.ssa Pauselli <i>nelle date: 4-11-18 dicembre 2019</i>	<b>Geotecnica applicata alle opere di ingegneria</b> (6 CFU) Prof.ssa Cecconi	
<b>14-15</b>					
<b>15-16</b>	<b>Hydrogeology</b> (6 CFU) Prof. Dragoni			<b>Palentologia per Biologia</b> Prof. Rettori	
<b>16-17</b>	<b>Hydrogeology</b> (6 CFU) Prof. Dragoni			<b>Palentologia per Biologia</b> Prof. Rettori	
<b>17-18</b>					
<b>18-19</b>					

**AULA B**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

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

**AULA C - "G. PIALLI"**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

<b>ORE</b>	<b>LUNEDÌ</b>	<b>MARTEDÌ</b>	<b>MERCOLEDÌ</b>	<b>GIOVEDÌ</b>	<b>VENERDÌ</b>
<b>9-10</b>	<b>Petrografia</b> (9 CFU) Prof. Perugini	<b>Chimica</b> (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	<b>Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra</b> (6 CFU) Dott.ssa Baldanza	<b>Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra</b> (6 CFU) Dott.ssa Baldanza	<b>Prospezioni geofisiche*</b> (6 CFU) Dott.ssa Pauselli Aula "G. Piali"
<b>10-11</b>	<b>Petrografia</b> (9 CFU) Prof. Perugini	<b>Chimica</b> (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	<b>Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra</b> (6 CFU) Dott.ssa Baldanza	<b>Geografia Fisica e Fondamenti di Scienze della Terra</b> (6 CFU) Dott.ssa Baldanza	<b>Prospezioni geofisiche*</b> (6 CFU) Dott.ssa Pauselli Aula "G. Piali"
<b>11-12</b>	<b>Chimica</b> (9 CFU) Prof.ssa Cavalli		<b>Chimica</b> (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	<b>Minerali industriali</b> (6 CFU) Dott.ssa Zucchini	<b>Prospezioni geofisiche*</b> (6 CFU) Dott.ssa Pauselli Aula "G. Piali"
<b>12-13</b>	<b>Chimica</b> (9 CFU) Prof.ssa Cavalli		<b>Chimica</b> (9 CFU) Prof.ssa Cavalli	<b>Minerali industriali</b> (6 CFU) Dott.ssa Zucchini	<b>Prospezioni geofisiche*</b> (6 CFU) Dott.ssa Pauselli Aula "G. Piali"
<b>14-15</b>					
<b>15-16</b>	<b>Global Tectonics</b> (6 CFU) Prof. Barchi				<b>Prospezioni geofisiche**</b> (6 CFU) Dott.ssa Pauselli Aula "G. Piali"
<b>16-17</b>	<b>Global Tectonics</b> (6 CFU) Prof. Barchi				<b>Prospezioni geofisiche**</b> (6 CFU) Dott.ssa Pauselli Aula "G. Piali"
<b>17-18</b>					
<b>18-19</b>					

*Prospezioni geofisiche\** nelle date del 6-13-20/12

*Prospezioni geofisiche\*\** nella data del 20/12

**AULA D - “G. Cocco”**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

<b>ORE</b>	<b>LUNEDÌ</b>	<b>MARTEDÌ</b>	<b>MERCOLEDÌ</b>	<b>GIOVEDÌ</b>	<b>VENERDÌ</b>
<b>9-10</b>	<b>Geochimica applicata (6 CFU)</b> Prof. Frondini		<b>Geochimica applicata (6 CFU)</b> Prof. Frondini	<b>Geochimica (9 CFU)</b> Prof. Frondini	<b>Geochimica (9 CFU)</b> Prof. Frondini
<b>10-11</b>	<b>Geochimica applicata (6 CFU)</b> Prof. Frondini		<b>Geochimica applicata (6 CFU)</b> Prof. Frondini	<b>Geochimica (9 CFU)</b> Prof. Frondini	<b>Geochimica (9 CFU)</b> Prof. Frondini
<b>11-12</b>	<b>Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra (6 CFU)</b> Dott. Petrelli	<b>Rischio vulcanico (6 CFU)</b> Prof. Cardellini	<b>Geotermia (6 CFU)</b> Prof. Cardellini	<b>Rischio vulcanico (6 CFU)</b> Prof. Cardellini	
<b>12-13</b>	<b>Metodi matematici applicati alle Scienze della Terra (6 CFU)</b> Dott. Petrelli	<b>Rischio vulcanico (6 CFU)</b> Prof. Cardellini	<b>Geotermia (6 CFU)</b> Prof. Cardellini	<b>Rischio vulcanico (6 CFU)</b> Prof. Cardellini	
<b>13-14</b>					
<b>14-15</b>			<b>Minerali industriali (6 CFU)</b> Dott.ssa Zucchini		
<b>15-16</b>		<b>Geomatematica (6 CFU)</b> Dott. Zampogni	<b>Minerali industriali (6 CFU)</b> Dott.ssa Zucchini	<b>Geomatematica (6 CFU)</b> Dott. Zampogni	
<b>16-17</b>		<b>Geomatematica (6 CFU)</b> Dott. Zampogni		<b>Geomatematica (6 CFU)</b> Dott. Zampogni	
<b>17-18</b>					
<b>18-19</b>					

**AULA E**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

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

**AULA INFORMATICA**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

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

**AULA H - “L. GREGORI”**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

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

**AULA F - EX BIBLIOTECA**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

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



**AULA I - EX GEOGRAFIA**  
**I SEMESTRE A.A. 2019-2020**

ORE	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
9-10	<b>Petroleum Geology</b> (12 CFU) Dr. Porreca	<b>Global Tectonics</b> (6 CFU) Prof. Barchi	<b>Sedimentology</b> (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	<b>Sedimentology</b> (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	
10-11	<b>Petroleum Geology</b> (12 CFU) Dr. Porreca	<b>Global Tectonics</b> (6 CFU) Prof. Barchi	<b>Sedimentology</b> (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	<b>Sedimentology</b> (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	
11-12	<b>Fisica terrestre</b> (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	<b>Sedimentology</b> (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	<b>Fisica terrestre</b> (9 CFU) Dott.ssa Pauselli		
12-13	<b>Fisica terrestre</b> (9 CFU) Dott.ssa Pauselli	<b>Sedimentology</b> (9 CFU) Prof.ssa Cirilli	<b>Fisica terrestre</b> (9 CFU) Dott.ssa Pauselli		
13-14					
14-15		<b>Geologia 1</b> (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni primo turno</i>	<b>Geologia 1</b> (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni secondo turno</i>		
15-16		<b>Geologia 1</b> (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni primo turno</i>	<b>Geologia 1</b> (9 CFU) Dott.ssa Bertinelli <i>esercitazioni secondo turno</i>		
16-17					
17-18					
18-19					