

**Università di Modena e Reggio Emilia – Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche**  
**Offerta Formativa (OFF) Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche –**  
**Classe LM-74**  
**Anno Accademico 2016/17**

<b>ambito</b>	<b>settore</b>	<b>CFU Off</b>	<b>CFU Rad</b>
Discipline geologiche e paleontologiche	GEO/02 Geologia stratigrafica e sedimentologica	18	6 - 36
	GEO/01 Paleontologia e paleoecologia		
Discipline geomorfologiche e geologiche applicative	GEO/05 Geologia applicata	21	6 - 36
	GEO/04 Geografia fisica e geomorfologia		
Discipline mineralogiche, petrografiche e geochimiche	GEO/08 Geochimica e vulcanologia	15	6 - 36
	GEO/07 Petrologia e petrografia		
	GEO/06 Mineralogia		
Discipline geofisiche	GEO/11 Geofisica applicata	6	6 - 9
Discipline ingegneristiche, giuridiche, economiche e agrarie	IUS/10 Diritto amministrativo	6	6 - 12
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 40 (minimo da D.M. 40)</b>			
<b>Totale attività caratterizzanti</b>		<b>66</b>	<b>40 - 129</b>

	<b>settore</b>	<b>CFU Off</b>	<b>CFU Rad</b>
Attività formative affini o integrative	GEO/02 Geologia stratigrafica e sedimentologica GEO/06 Mineralogia GEO/07 Petrologia e petrografia	12	12 - 27 min 12
<b>Totale attività Affini</b>		12	12 - 27

	<b>CFU</b>	<b>CFU Rad</b>	
A scelta dello studente	12	8 - 12	
Per la prova finale	18	18 - 27	
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	3	3 - 6
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	9	3 - 9
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d	6		
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	-	-	
<b>Totale Altre Attività</b>	42	32 - 54	

<b>CFU totali per il conseguimento del titolo</b>	<b>120</b>	
<b>CFU totali inseriti</b>	120	84 - 210