



Piano di studio del corso di laurea in Scienze geologiche Classe L-34
Coorte a.a. 2025/2026

PRIMO ANNO

<i>Denominazione insegnamento/attività formativa</i>	<i>SSD (DM 4/10/2000)</i>	<i>SSD (DM 639/2024)</i>	<i>CFU</i>	<i>TAF</i>	<i>ORE</i>	<i>SEM</i>	<i>TIPOLOGIA CORSO</i>	<i>TIPO INSEGNAM ENTO</i>	<i>Mutuazioni</i>
Matematica e statistica:									
Matematica	MAT/04	MATH-01/B	7	A1	64	I	CI	OBB	L32
Statistica	MAT/06	MATH-03/B	2	A1	16	I	CI	OBB	L32
Chimica	CHIM/02	CHEM-02/A	9	A3	84	I	CS	OBB	L32
Geologia	GEO/03	GEOS-02/C	6	A4	60	I	CS	OBB	
Geologia del sedimentario	GEO/02	GEOS-02/B	6	A4	60	I	CS	OBB	
Fisica	FIS/01	PHYS-01/A	9	A2	73	II	CS	OBB	
Mineralogia	GEO/06	GEOS-01/A	6	B3	51	II	CS	OBB	
Paleontologia	GEO/01	GEOS-02/A	9	B1	72	II	CS	OBB	
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro			1	F					
Idoneità di lingua inglese – Liv. B1			3	E					
Tot. CFU anno			58						



Piano di studio del corso di laurea in Scienze Geologiche Classe L-34
Coorte a.a. 2025/2026

SECONDO ANNO

<i>Denominazione insegnamento/attività formativa</i>	<i>SSD (DM 4/10/2000)</i>	<i>SSD (DM 639/2024)</i>	<i>CFU</i>	<i>TAF</i>	<i>ORE</i>	<i>SE M</i>	<i>TIPOLOG IA CORSO</i>	<i>TIPO INSEGNAM ENTO</i>	<i>Mutuazioni</i>
Fisica terrestre:									
Fondamenti di fisica terrestre	GEO/10	GEOS-04/A	6	B4	51	I	CI	OBB	
Laboratorio di analisi dati	GEO/10	GEOS-04/A	6	B4	51	I	CI	OBB	
Petrologia	GEO/07	GEOS-01/B	6	B3	60	I	CS	OBB	
Geochimica ambientale	GEO/08	GEOS-01/C	6	B3	51	I	CS	OBB	
Geologia regionale e strutturale	GEO/03	GEOS-02/C	6	C	69	I	CS	OBB	
Geomorfologia	GEO/04	GEOS-03/A	6	B2	42	II	CS	OBB	
Analisi dei dati telerilevati:									
Fotogeologia e telerilevamento	GEO/05	GEOS-03/B	6	B2	42	II	CI	OBB	
GIS e cartografia numerica	ING-INF/05	IINF-05/A	6	A1	42	II	CI	OBB	
Idrogeologia	GEO/05	GEOS-03/B	6	B2	60	II	CS	OBB	
Rilevamento geologico	GEO/02	GEOS-02/B	8	A4	101	II	CS	OBB	
Tot. CFU anno			62						



Piano di studio del corso di laurea in Scienze Geologiche Classe L-34

Coorte a.a. 2025/2026

TERZO ANNO

Denominazione insegnamento/attività formativa	SSD (DM 4/10/2000)	SSD (DM 639/2024)	CFU	TAF	ORE	SEM	TIPOLOGIA A CORSO	TIPO INSEGNAMENTO	Mutuazioni
Vulcanologia	GEO/08	GEOS-01/C	6	B3	42	II	CS	OBB	
Geotecnica	GEO/05	GEOS-03/B	6	B2	60	II	CS	OBB	
Campo finale:									
Biostratigrafia e paleoecologia	GEO/01	GEOS-02/A	6	B1	51	II	CI	OBB	
Analisi delle strutture geologiche	GEO/03	GEOS-02/C	6	C	69	II	CI	OBB	
Cartografia geologica e sedimentologia	GEO/02	GEOS-02/B	6	B1	60	II	CI	OBB	
Attività affini o integrative*			6	C					
A scelta dello studente			12	D					
Tirocini formativi e di orientamento			3	F					
Prova finale			9	E					
Tot. CFU anno			60						
*Attività affini o integrative	SSD (DM 4/10/2000)	SSD (DM 639/2024)	CFU	TAF	ORE	SEM	TIPOLOGIA A CORSO	TIPO INSEGNAMENTO	Mutuazioni
Archeometria e conservazione dei beni culturali	GEO/09	GEOS-01/D	6	C	42	I	CS	OPZ	
Chimica ambientale	CHIM/12	CHEM-01/B	6	C	56	I	CS	OPZ	L32
Preistoria: ambiente e cultura	BIO/08	BIOS-03/B	6	C	64	II	CS	OPZ	L32
Evoluzione dell'Uomo: biologia, cultura e cambiamenti climatici	BIO/08	BIOS-03/B	6	C	56	II	CS	OPZ	L32
Processi e cambiamenti nel Sistema Terra	GEO/06	GEOS-01/A	6	C	42	II	CS	OPZ	
Gemmologia	GEO/06	GEOS-01/A	6	C	42	I	CS	OPZ	
Indicatori di sostenibilità ambientale	CHIM/12	CHEM-01/B	6	C	48	I	CS	OPZ	LM74
Fondamenti di cartografia e Sistemi informativi geografici	GEO/04	GEOS-03/A	6	C	42	II	CS	OPZ	



STRUTTURA CDS E LEGENDA		
	A = di base	A1 = Formazione matematica e informatica di base
		A2 = Formazione fisica di base
		A3 = Formazione chimica di base
		A4 = Formazione geologica di base
	B = caratterizzanti	B1 = Discipline geologiche e paleontologiche
		B2 = Discipline geomorfologiche e geologico-applicative
		B3 = Discipline mineralogiche petrografiche e geochemiche
		B4 = Discipline geofisiche
	C = affini o integrative	
	D = a scelta dello studente	
	E = prova finale	Attività formative relative alla preparazione della prova finale
	E = lingua straniera	Idoneità di Lingua inglese – Livello B1
	F=altro	Tirocini formativi e di orientamento
	F = altro	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro
SSD	Settore Scientifico Disciplinare	
TAF	Tipologia Attività Formativa	
CFU	Numero di Crediti Formativi Universitari attribuiti all'insegnamento	
ORE	Numero di ore previste per l'insegnamento	
SEM	Semestre di erogazione dell'insegnamento. I: primo, II: secondo, I-II: annuale	
Tipologia corso	CS : corso singolo, CI : corso integrato (formato da più moduli)	
Tipo insegnamento	OBB : obbligatorio, OPZ : opzionale	
Mutuazioni	Insegnamento erogato in altro corso di studio	