

## Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche LM-74 - AA 2016-2017

### CARATTERIZZANTI *Corsi obbligatori per tutti* (36 CFU)

	F	L	T	anno	ore	sem					IS T	GAR
Stratigrafia dei bacini sedimentari	4 5		2 1	1	56 52	I I	GEO/02 GEO/02	CA	Loi A. Lecca L.	I modulo II modulo	X X	
Geologia regionale e Petrologia del Cristallino	4 4.5	0.5	2 1	1	56 54	II II	GEO/02 GEO/07	CA	Andreucci S. Franceschelli M.	I modulo II modulo	X X	X
Idrogeologia Applicata e Instabilità dei versanti	4 4	2 1	1	1	56 56	II II	GEO/05 GEO/05	CA	Ghiglieri G. Ghiglieri G.	I modulo II modulo	X X	X

### *Corsi caratterizzanti di ambito* (24 CFU) -

<b>Ambito A (GEO 1-3)</b>	F	L	T	an no	Ore	sem					IST	GAR
Micropaleontologia applicata	4	1	1	1	56	I	GEO/01	CA	C. Corradini		X	X
Tettonica e Geodinamica	5		1	2	52	I	GEO/03	CA	A. Funedda		X	
<b>Ambito B (GEO 4-5)</b>	F	L	T	an no	ore	sem						
Geoarcheologia	4		2	1	56	II	GEO/04	CA	R.T. Melis		X	
Geomorfologia Applicata	4		2	1	56	I	GEO/04	CA	P. Orrù		X	
<b>Ambito C (GEO 6-9)</b>	F	L	T	an no	ore	sem						
Mineralogia ambientale	3	2	1	1	60	I	GEO/06	CA	G. De Giudici		X	X
Idrogeochimica	3	2	1	1	60	II	GEO/08	CA	R. Cidu		X	X
<b>AFFINI E INTEGRATIVI (12 CFU)</b>	F	L	T	an no	ore	sem						
Tecniche geofisiche per la caratterizzazione dei materiali	2.5	1.5	2	2	62	I	GEO/10	AF	S. Fais		X	X
Geotecnica	4	2		2	56	I	ICAR/07	AF	Contratto	Affidamento gratuito Pistis S.		

Tra i Corsi caratterizzanti di ambito, gli studenti devono seguire 4 corsi: 1 di ambito A, 1 di ambito B e 2 di ambito C.

**SCELTA STUDENTE: 12 CFU** - Gli studenti possono scegliere tra i caratterizzanti o altri corsi di pari livello nell'Ateneo.

**TIROCINIO - 6 CFU**

**TESI - 30 CFU**

Offerta Formativa 2016-2017 LM-74 approvata in CdS - Verbale n. 1/16 del 11.02.2016