



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DST**  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA TERRA

**Consiglio di Corso di Studio per la Laurea in Scienze Geologiche (B035)  
integrato al Consiglio di Corso di Studio per la Laurea in Scienze e  
Tecnologie Geologiche (B103)**

**Richiesta svolgimento attività didattica fuori sede**

**A.A. 2015-2016**

<b>Corso di Studio</b> <i>Barrare il CdS di interesse</i>		<b>B035 Scienze Geologiche</b>	
	<b>X</b>	<b>B103 Scienze &amp; Tecnologie Geologiche</b>	
Insegnamenti x cui si chiede autorizzazione al CdS e relativo stanziamento di fondi x l'attività	<b>Nome dell'Insegnamento</b>		<b>Titolare</b>
	Geologia Tecnica e Geomeccanica		Casagli - Gigli
	Idrogeologia Applicata		Fanti
	Lab. Idrogeologia Appl.		Fanti
	Esplorazione Geol. Sott.		Gabbani
	Geomorfologia Applicata		Catani
	Geologia Ambientale		Moretti
Lab. Geom. Applicata		Catani	
<b>Località svolgimento attività</b>	Appennino Reggiano		
<b>Durata attività</b>	3-4 giorni		
<b>Periodo svolgimento attività</b>	<b>Semestre</b>	I Semestre AA 2015/16	II Semestre AA 2015/16
	<b>Data (probabile)</b>		X (giugno 2016)
<b>No. Studenti</b>	15-20		
<b>Elenco docenti partecipanti</b>	Fanti R. Casagli N. Moretti S. Catani F. Gigli G. Gabbani G.		
<b>Descrizione attività didattica fuori sede (max 700 caratteri spazi inclusi)</b>			

Prof. xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Via xxxxxxxxxxxxxxxx, xx – 50121 Firenze

centralino +39 055 xxxxxxx | e-mail: [xxxxxxxx@unifi.it](mailto:xxxxxxxx@unifi.it) posta certificata: [xxxx@pec.unifi.it](mailto:xxxx@pec.unifi.it)

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DST**  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA TERRA

Si propone la realizzazione di un periodo di esercitazione fuori sede per gli studenti della LM indirizzo GeTR (con possibile coinvolgimento anche degli studenti di indirizzo GAM), consistente in un campo breve da tenersi nell'Appennino Reggiano.

Nel corso del periodo di esercitazione, gli studenti saranno chiamati ad attività di rilevamento sul terreno e di sintesi, anche attraverso strumenti di restituzione cartografica e GIS, su fenomeni di interesse geologico applicativo, geomorfologico, idrogeologico e ambientale.

La definizione esatta del numero di giorni sarà basata sull'effettivo finanziamento della proposta: la richiesta è relativa a mezzi di trasporto privati, ma nel caso e se possibile, potrà essere valutato il suo utilizzo per la copertura delle spese di alloggio.

Costo alloggio studenti	-----
<b>Missione Docenti a carico fondi personali</b>	
Dipartimentali	€ ----
Pubblici	€ ----
Privati	€ 2000
<b>TOTALE</b>	<b>€ 2000</b>