



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 Ambientale		Moretti
	Geomorfologia Applicata		Catani
	Laboratorio di Geomorfologia Applicata		Ctani
<b>Località svolgimento attività</b>	Mugello		
<b>Durata attività</b>	1 giorno		
<b>Periodo svolgimento attività</b>	<b>Semestre</b>	I Semestre AA 2015/16	II Semestre AA 2015/16
	<b>Data (probabile)</b>		Maggio 2016
<b>No. Studenti</b>	15 (da consolidare)		
<b>Elenco docenti partecipanti</b>	Moretti S., Catani F.		
<b>Descrizione attività didattica fuori sede (max 700 caratteri spazi inclusi)</b>			
<p>L'esercitazione consiste nella visita dell'area del bacino del Mugello, particolare enfasi verrà data alla sua evoluzione geologico-geomorfologica ed agli aspetti di trasformazione del territorio sia da un punto di vista geomorfologiche che ambientale.</p> <p>L'esercitazione è a costo zero (mezzi pubblici a carico degli studenti), per cui si richiede unicamente la sua autorizzazione allo svolgimento.</p>			

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

--

Costo alloggio studenti	€ ----
Missione Docenti a carico fondi personali	
Dipartimentali	€ ----
Pubblici	€ ----
Privati	€ ----
TOTALE	€ ----