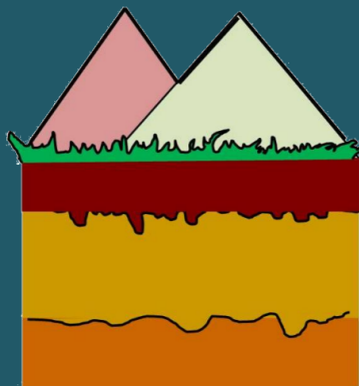


Il Scuola Estiva «Sviluppo Sostenibile della Montagna» 2019



1-5 luglio 2019



Localizzazione
Sestola (MO)
Italia

La Scuola Estiva è aperta a Laureati; Studenti; Dottorandi; Post-Doc; Assegnisti; Ricercatori Obiettivi

Il corso permetterà di **acquisire alcuni fondamentali per l'utilizzo dell'ambiente R** e fornirà ai partecipanti una base di conoscenze per l'analisi statistica descrittiva di serie di dati ambientali, di istruzioni operative e procedure di applicazione in R.

Il corso permetterà di acquisire **tecniche di rilievo dei suoli** in ambiente montano.

Il corso si svolge solitamente in aula **NON** informatica. E' quindi necessario l'utilizzo di notebook personale.

Numero massimo di partecipanti: 25

Quota di iscrizione € 250 La quota di iscrizione include il soggiorno completo dalla sera di lunedì 1 luglio al pranzo di venerdì 5 luglio all'**Hotel Tirolo** (Sestola) le escursioni e i materiali didattici durante la Scuola Estiva.

Quota di iscrizione € 320 La quota di iscrizione include oltre al soggiorno e i materiali per la Scuola Estiva anche il soggiorno nel fine settimana 5-7/7 per la partecipazione al **Convegno «Suoni d'Appennino»**
Potenzialità di un territorio da valorizzare.

Acquisizione 3CFU dai diversi Corsi di Studio delle Università coinvolte



Dipartimento di
Statistica «Paolo
Fortunati» Alma
Mater Studiorum



parchi
emilia
centrale



La manifestazione di interesse deve essere scaricata dal sito SIpE (<http://www.pedologiasipe.it>) e inviata a LIVIA VITTORI ANTISARI (livia.vittori@unibo.it) entro il 20 maggio 2019. In caso di esubero numerico di domande la graduatoria sarà effettuata in funzione del curriculum degli studi dei candidati.



Il Scuola Estiva «Sviluppo Sostenibile della Montagna» 2019



- **Lunedì 1 luglio ore 14,30-18,30 Sala del Castello** Introduzione al software R Importazione dati; Tipi di oggetti in R; Manipolazione oggetti; Comandi logici; Manipolazione oggetti; Cicli; Grafici e layout; Salvataggio e esportazione dati
- **Martedì 2 luglio ore 8,30-18,30** in Pullman torbiere d'alta quota Rilievi di suoli, apertura di un profilo, descrizione, discussione (Pranzo al sacco)
- **Mercoledì 3 luglio ore 8,30-13,00** in Pullman torbiere d'alta quota Rilievi di suoli, apertura del profilo, descrizione, discussione (Pranzo in Hotel)
- **Mercoledì ore 14,30-18,30 Sala del Castello** Introduzione ai dati spaziali, casi di studio ambientali
- **Giovedì 4 luglio ore 9,00-13,00 Sala Castello** Casi di studio con applicazioni ed elaborazioni R di dati ambientali
- ore 14,30-18,30 **Sala Castello** Casi di studio con applicazioni ed elaborazioni R di dati ambientali
- **Venerdì 5 luglio ore 9-12,30 Sala del Castello** Preparazione report ed esposizione a gruppi
- Sabato 6 e Domenica 7 luglio **«Suoni d'Appennino» Potenzialità di un territorio da valorizzare** Convegno sulle tematiche sostenibili della montagna

Convegno «Suoni d'Appennino»

Le potenzialità, lo sviluppo sostenibile e la pianificazione strategica delle aree appenniniche, appartenenti a tutti gli effetti alle aree marginali montane, saranno declinate da **«Suoni d'Appennino» potenzialità di un territorio da valorizzare** attraverso dialoghi e tavole rotonde e un convegno che si terrà a Sestola dal 6 al 7 luglio. Le tematiche socio-economiche del vivere e lavorare in montagna oltre a quelle legate alla conservazione delle risorse primarie per uno sviluppo sostenibile dei territori e allo sviluppo delle filiere agro-silvo-pastorali saranno trattate al Convegno che registra la presenza dell'Assessore Regionale all'Agricoltura Simona CASELLI e dal Presidente della Regione Emilia Romagna Stefano BONACCINI (<https://www.suonidappennino.it/>)

