



**Università
degli Studi
di Ferrara**

AL.FO.N.S.A.

ALta FORMazione e iNnovazione per lo
Sviluppo sostenibile dell'Appennino

PROGRAMMA DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO

“Gestione integrata dei versanti appenninici”

8 – 26 NOVEMBRE 2021

didattica e-learning integrata con esercitazioni on-line

e con il patrocinio dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia Romagna



Orario delle lezioni e relatori

Lunedì 8 novembre

9.00-10.00: Apertura e presentazione del Corso, Prof. Emiro Endrighi - Università di Modena e Reggio Emilia e Prof.ssa Monica Ghirotti - Università di Ferrara

10.00-13.00 **Introduzione alla Geologia dell'Appennino**, Prof. Michele Morsilli - Università di Ferrara

15.00-18.00 **Le litologie dei versanti appenninici**, Prof. Gianluca Bianchini - Università di Ferrara

Martedì 9 novembre

9.00-13.00 **Geomorfologia e dinamica dei versanti appenninici**, prof. Dorianò Castaldini - Università di Modena e Reggio Emilia

15.00-18.00 **La stabilità dei versanti, concetti generali** prof.ssa Monica Ghirotti - Università di Ferrara

Mercoledì 10 novembre

9.00-13.00 **Telerilevamento e cartografia tematica dei suoli**, dott. Stefano Natali - SISTEMA GmbH, Vienna

15.00-18.00 **Telerilevamento e cartografia tematica dei suoli**, dott. Stefano Natali - SISTEMA GmbH, Vienna

Giovedì 11 novembre

9.00-12.00 **Telerilevamento e cartografia tematica dei suoli**, dott. Stefano Natali - SISTEMA GmbH, Vienna

14.00-19.00 Morfologia fluviale dei bacini appenninici, dott. Emanuele Preciso - ARPAV Unità Operativa Rete Idrografica Regionale Veneto

Venerdì 12 novembre

9.00-12.00 La normativa regionale in ambito forestale, dott.ssa Marilena Martinucci – Libera professionista

15.00-17.00 La normativa regionale in ambito forestale, dott.ssa Marilena Martinucci – Libera professionista

Martedì 16 novembre 2021

9.00-13.00 Principi di pedologia, dott. Mauro De Feudis - Università di Bologna

15.00-18.00 I suoli dell'Appennino, prof. Gilmo Vianello - Università di Bologna

Mercoledì 17 novembre

9.00-12.00 I suoli dell'Appennino: esempi pratici, dott. Mauro De Feudis, prof. Gilmo Vianello - Università di Bologna

15.00-18.00 Teoria ed Esercitazioni GIS, dott. Stefano Fabbri - Università di Ferrara

Giovedì 18 novembre

9.00-13.00 Teoria ed Esercitazioni GIS, dott. Stefano Fabbri - Università di Ferrara

15.00-18.00 Teoria ed Esercitazioni GIS, dott. Stefano Fabbri - Università di Ferrara

Venerdì 19 novembre

9.00-12.00 Teoria ed Esercitazioni GIS, dott. Stefano Fabbri - Università di Ferrara

15.00-18.00 Teoria ed Esercitazioni GIS, dott. Stefano Fabbri - Università di Ferrara

Lunedì 22 novembre

9.00-13.00 seminario e realizzazione di un progetto individuale su piattaforma GIS con ausilio di tutors

Martedì 23 novembre

9.00-13.00 seminario e realizzazione di un progetto individuale su piattaforma GIS con ausilio di tutors

Mercoledì 24 novembre

9.00-13.00 seminario e realizzazione di un progetto individuale su piattaforma GIS con ausilio di tutors

Giovedì 25 novembre

9.00-13.00 seminario e realizzazione di un progetto individuale su piattaforma GIS con ausilio di tutors

Venerdì 26 novembre

9.00-13.00 Chiusura del Corso con la presentazione dei progetti individuali dei partecipanti