



Il dissesto idrogeologico: imparare a leggere il territorio

Prof. Alessandra Negri

Attività della durata prevista di **1 giornata**, con l'impegno di **4h**

Programma

Ore (indicative) 9:00 - 11:00 Prima parte: cenni di "dissesto idrogeologico": erosione superficiale, frane, smottamenti, alluvioni, terremoti

Ore (indicative) 11:00 - 13:00 Seconda parte: mettere in evidenza le caratteristiche litologiche e geomorfologiche di zone a rischio dissesto per imparare a riconoscerle



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE
MARCHE

Dipartimento di Scienze della Vita e
dell'Ambiente

Materiali e metodi utilizzati

(in situ e poi presso il laboratorio didattico del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente)

- ⇒ carte tematiche
- ⇒ carta geologica
- ⇒ binocolo

Via Breccie Bianche
60131, Ancona (AN)

Nucleo Didattico Tel.: 071.220.4512 Mail:
didattica.scienze@univpm.it

Segreteria Amministrativa e Contabile Tel.: 071.220.4991 Mail:
dip.disva@univpm.it

Posta elettronica certificata: direttore.disva@pec.univpm.it