



APAT

Dipartimento per le Attività Bibliotecarie, Documentali e per l'Informazione
Servizio Educazione e Formazione Ambientale

STAGE DI FORMAZIONE AMBIENTALE – SESSIONE 2009

Area Tematica: Suolo

Codice Formativo: SU03

Progetto formativo: Studio dei meccanismi genetici e di innesco di fenomenologie tipo *deep piping sinkhole*: esempi in alcune aree di pianura italiane.

Obiettivi formativi: I fenomeni di sprofondamento naturale di tipo *deep pipink sinkhole* sono ancora poco studiati ed i processi genetici non del tutto conosciuti. Questo stage dà l'opportunità di conoscere ed approfondire gli studi su questa tipologia di fenomeni, esaminare con studi ed analisi multidisciplinari (geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche, storiche) il contesto geologico di alcune aree suscettibili soggette a questa fenomenologia di sprofondamento.

COMPETENZE RICHIESTE

Titolo di studio (Laurea Magistrale o Specialistica): Scienze e tecnologie geologiche

Eventuale specializzazione: Geologia Applicata, Geomorfologia, Idrogeologia

Esperienze Maturate: _____

Conoscenze linguistiche: Inglese (base)

Conoscenze informatiche: Microsoft Office, Programmi di grafica