

SESSIONE 2010

Area Tematica: Suolo
Codice Progetto Formativo: SU04

Progetto formativo: Trattamento e interpretazione di dati georadar. Applicazioni a problematiche di inquinamento ambientale e di identificazione di strutture sepolte in differenti contesti geomorfologici.
Obiettivi formativi: Acquisizione di conoscenze sulle tecniche di acquisizione georadar. Acquisizione di conoscenze sulle modalità di integrazione dei dati georadar con quelli derivanti da altre metodologie geofisiche

COMPETENZE RICHIESTE

Titolo di studio preferenziale (Laurea Magistrale o Specialistica): Laurea Magistrale in Geologia, Ingegneria per l'Ambiente e il territorio
Eventuale specializzazione: Master in applicazioni geofisiche, Corsi di formazione per indagini GPR
Esperienze Mature: Studi nell'ambito dei rischi ambientali, esperienze di rilevamento con strumentazione georadar
Conoscenze linguistiche: Inglese
Conoscenze informatiche: Software per l'elaborazione di dati georadar e sismici, GIS