

SESSIONE 2010

Area Tematica: Suolo
Codice Progetto Formativo: SU06

Progetto formativo: Applicazione di tecniche analitiche al microscopio polarizzatore e di elaborazione dati di laboratorio e di campagna finalizzate alla caratterizzazione petrografica e alla identificazione di rocce vulcaniche nella realizzazione di un foglio geologico secondo gli standard della nuova Carta Geologica d'Italia (Progetto CARG).
Obiettivi formativi: Acquisire competenze nell'elaborazione di dati di laboratorio (determinazioni petrografiche al microscopio e analisi geochimiche già acquisite) finalizzati all'individuazione delle unità di legenda di un foglio geologico in aree vulcaniche.

COMPETENZE RICHIESTE

Titolo di studio preferenziale (Laurea Magistrale o Specialistica): Laurea Specialistica in Scienze geologiche, Geofisica, Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio
Eventuale specializzazione: Non necessaria
Esperienze Maturate: Buona competenza nel riconoscimento al microscopio polarizzatore di fasi minerali, finalizzato alla classificazione petrografica
Conoscenze linguistiche: Inglese (almeno intermedio)
Conoscenze informatiche: Di base