

**SESSIONE 2010**

<b>Area Tematica: Suolo</b>
<b>Codice Progetto Formativo: SU02</b>

<b>Progetto formativo:</b> Studio della distribuzione degli invasi artificiali nel territorio nazionale e valutazione del rischio connesso.
<b>Obiettivi formativi:</b> Acquisizione delle conoscenze sulle problematiche ambientali connesse ai grandi e piccoli invasi artificiali in relazione alla classificazione sismica, agli eventi alluvionali di rilievo nazionale ed al rischio di frana.

**COMPETENZE RICHIESTE**

<b>Titolo di studio preferenziale (Laurea Magistrale o Specialistica):</b> Scienze e tecnologie geologiche, Ingegneria per l'ambiente e il territorio, Scienze geofisiche
<b>Eventuale specializzazione:</b> Master in rischio ambientale
<b>Esperienze maturate:</b> Studi nell'ambito dei rischi ambientali; conoscenza della normativa sismica vigente e classificazione, conoscenza dei cataloghi e inventari delle frane; conoscenza della normativa in materia di invasi artificiali
<b>Conoscenze linguistiche:</b> Inglese
<b>Conoscenze informatiche:</b> Conoscenza dei sistemi informativi geografici