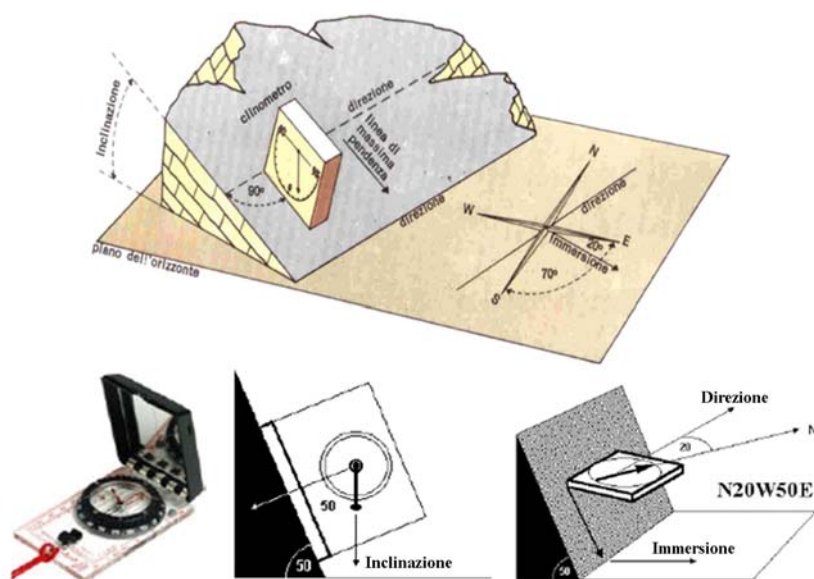


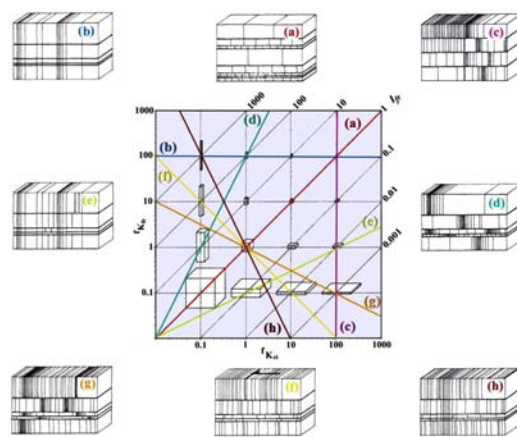
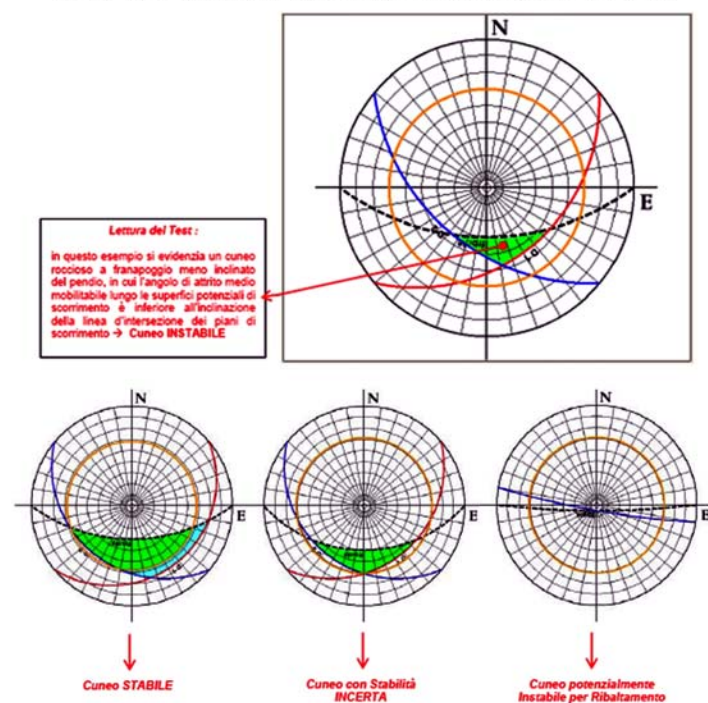


Società Italiana di Geologia Ambientale  
www.sigeaweb.it - <http://puglia.sigeaweb.it>

# Corso in Rilievo geomeccanico e caratterizzazione dell'ammasso roccioso



Test di Markland  
Verifica cinematica della stabilità di un cuneo di roccia



**Bari, 3 - 4 - 10 - 11 - 17 - 18 -24 e 25 maggio 2013**

Sede: Aula multimediale Istituto I.S.S. "Raffaele Gorjux" - Via R. Bovio 1 - 70125 BARI

Il corso è rivolto ai laureandi universitari di materie tecnico scientifiche, ai dottorandi, ai tecnici delle pubbliche amministrazioni, ai tecnici di società private e a tutti i professionisti che nell'ambito della loro attività si trovano a dover caratterizzare gli ammassi rocciosi.

In particolare per il corso è stato chiesto l'accreditamento APC per geologi pari a 32 crediti. L'attestato di frequenza verrà rilasciato solo a coloro che avranno frequentato 80% delle lezioni.

Il programma dettagliato del corso, la scheda e le indicazioni per iscriversi sono disponibili sulla pagina web della SIGEA Puglia: <http://puglia.sigeaweb.it>

Il corso è a numero chiuso e sarà consentita la frequenza ad un massimo di 30 discenti, secondo l'ordine di iscrizione. Le iscrizioni saranno aperte fino al **27 aprile 2013**.

**Segreteria organizzativa ed informazioni**

SIGEA Sezione Puglia [puglia@sigeaweb.it](mailto:puglia@sigeaweb.it) - <http://puglia.sigeaweb.it>