



Ordine dei Geologi di Basilicata

GIORNATA DI STUDIO

“LA CARATTERIZZAZIONE GEOMECCANICA PER LA PIANIFICAZIONE E MITIGAZIONE DEL RISCHIO DI FRANA DI CROLLO LUNGO LE VIE DI COMUNICAZIONE”

Obblighi e adempimenti - Linee guida di gestione
Giornata Formativa

Richiesti 4 crediti formativi

SCANSIONE TEMPORALE ORARIA PROGRAMMA

ore 14:30 – 14:45

- Registrazione dei partecipanti

ore 14,45 – 15:00 Interventi introduttivi e saluti del Presidente dell'OGB

Geol. RAFFAELE NARDONE

ore 15:00 – 17:30

- La Caratterizzazione Geomeccanica degli ammassi rocciosi ai fini della Progettazione Geologica Applicativa - Ingegneristica
- PAUSA (15 minuti)

ore 17:45 – 19,15

- Valutazione e zonizzazione del rischio da frana di crollo lungo le vie di comunicazione con il metodo RHRS-modificato.

ore 19,15 – 19,30

- Dibattito conclusivo e chiusura lavori

Relatore:

Geol. Giovanni Bruno
DICATECh- Politecnico di Bari –

Con il contributo di:


Laboratorio Terre
via I° Maggio, 31
75100 - MATERA
Tel./fax: 0835 38 59 46
info@laboratorioterre.it


matera
progeo
-indagini geofisiche-
Dr. G. Michele VIZZIELLO
www.progeomatera.it