



QUANDO

31 Ottobre 2018
dalle ore 15.30 alle ore 19.30

DOVE

Collegio dei Geometri
di Benevento

INFO E CONTATTI

☎ 339 7343364
✉ info@crgrappresentanze.it



Sistemi di monitoraggio geomatico a supporto della conoscenza e mitigazione del rischio

PROGRAMMA

■ Monitoraggio geomatico: la conoscenza a supporto della mitigazione del rischio

- Il monitoraggio geomatico: ambiti di applicazione e specificità
- Introduzione ai sistemi di monitoraggio ai fini della tutela del territorio e delle opere in esso inserite
- "Conoscere per mitigare": elementi per la definizione del sistema di monitoraggio più efficace
- Tecnologia Hardware: Stazioni totali, ricevitori GNSS, sensori accelerometrici/sismici e integrazioni tra gli stessi
- Piattaforme software per la gestione dei sistemi, elaborazione integrata dei dati, visualizzazione Web based e gestione allarmistica avanzata a supporto del processo di decision making

- Demo Live Soluzioni
- Discussione, approfondimenti, domande

RELATORI

Dott.ssa Elena Piantelli

Monitoring & Infrastructure Manager Trimble Italia

Dott. Massimo Magnani

Responsabile tecnico Process Engineer Trimble Italia

Le modalità di iscrizione saranno dettagliate sui siti internet degli ordini di appartenenza. In alternativa scrivere ad info@crgrappresentanze.it

Il corso prevede il rilascio di CFP