

## **"RILIEVO 3D GIOIELLI DI MARENE"**

**GEOMAX e MICROGEO con il patrocinio dell':**  
**"Istituto I.I.S. Arimondi - Eula di Savigliano" e "Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo" e "Collegio Geometri e Geometri Laureati di Mondovì"**  
**sono lieti di invitarLa al Seminario sul Rilievo 3D, il giorno 13 novembre 2018**  
**presso: CHIESA DEI BATTUTI NERI - Via Cravetta, MARENE**

### **PROGRAMMA**

- ORE 9.00: Saluti ed Inizio Lavori**  
- Breve introduzione: "Laser Scanner e Fotogrammetria "
- A seguire: Attività in campo**
- Rilievo Fotogrammetrico con Drone
  - Rilievo Laser Scanner
  - Unione delle Scansioni
  - Attività di Rilievo utilizzando Stazione Totale e Sistema GNSS
  - Tecnologia X-POLE, sinergia tra TPS e GPS
  - "Disegno e Misura" diretto in campo
  - La grafica a supporto di decisioni immediate
  - Rilievo simultaneo di oggetti multipli
  - Simulazioni Dirette e applicazioni di misura
- ORE 12.00: Analisi delle attività di Rilievo e restituzione dati**  
- Integrazione dati Laser Scanner e Fotogrammetrici  
- Integrazione dati Stazione Totale e Gps tramite software
- ORE 13.00: Chiusura dei lavori e ringraziamenti ai partecipanti**

### **MOSTRA STRUMENTALE ESPOSITIVA**

Durante il convegno saranno presenti molti strumenti professionali per il rilievo 3D.

Il nostro Personale Tecnico si rende disponibile per un'attività dimostrativa degli stessi.



CON IL PATROCINIO DI: