



SOKKIA

In collaborazione con:



Associazione
Ingegneri
Camuni **AIC**

Convegno Formativo

"Tecniche moderne di rilievo topografico integrato"

I.I.S. "Olivelli Putelli" - Via Ubertosa, 1 - Darfo Boario (BS)

27 Febbraio 2014

PROGRAMMA

- ore 09:00** Registrazione partecipanti
- ore 09:30** **Saluto Dirigente dell'Istituto ospitante "I.I.S. Olivelli Putelli"**
Associazione Geometri di Valle Camonica – Associazione Ingegneri Camuni
- ore 09:50** **Saluto di Sokkia Italia** (Matteo Lucesoli)
- ore 10:00** **Evoluzione strumentazione topografica: "Dagli antichi ai moderni"**
Prof. Umberto Monopoli (I.I.S. "Olivelli Putelli" - Darfo B.T.)
- ore 10:20** **Applicazioni catastali del GNSS e Reti di Stazioni Permanenti**
Nicola Perfetti (Sokkia Italia)
- ore 10:45** **Soluzione innovativa per il Mobile Mapping: Topcon IP-S2 Compact+**
Lorenzo Ruglioni (Sokkia Italia)
- ore 11:00** **Le nuove frontiere del rilievo 3D, Faro Laser scanning**
Lorenzo Ruglioni (Sokkia Italia)
- ore 11:20** **Soluzioni integrate per il monitoraggio ambientale**
Nicola Perfetti (Sokkia Italia)
- ore 11:40** **Nuova gamma prodotti SOKKIA 2014**
Matteo Lucesoli (Sokkia Italia)
- ore 11:50** **Esercitazioni pratiche in area esterna**
- ore 13:00** **Fine dei lavori**

NB. è stata avviata la procedura di accreditamento del presente convegno presso il Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Brescia, che rilascerà ai partecipanti i crediti formativi professionali come previsto dal regolamento di formazione professionale continua