



SEMINARIO

TRACCIAMENTO CON METODI TOPOGRAFICI PER L'EDILIZIA RESIDENZIALE E INFRASTRUTTURALE

EVENTO ORGANIZZATO DAL COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI MASSA CARRARA
IN COLLABORAZIONE CON SOKKIA ITALIA

7 NOVEMBRE 2019

08:45 - 13:00

Sede Collegio dei Geometri – Viale Roma 149, Massa (MS)

Il Seminario si occupa del tracciamento con sistemi GNSS e TS di ultima generazione nonché dell'evoluzione del rilevamento topografico

PROGRAMMA

08,45 – 13:00

ISCRIZIONE PARTECIPANTI
SALUTO DEL RAPPRESENTANTE DEL COLLEGIO
PRESENTAZIONE DELL'INCONTRO E DEI RELATORI

- **LE OPERAZIONI DI TRACCIAMENTO CON SISTEMI GNSS E TS DI ULTIMA GENERAZIONE**

- I fondamenti topografici per il tracciamento. La gestione delle coordinate nei diversi sistemi di riferimento: locali, cartografici, isometrici.
- Criteri per l'organizzazione dei dati pre e post campagna. Le strumentazioni e il loro utilizzo pratico con riferimento a specifici contesti ed applicazioni.
- **Pausa caffè**
- Cenni su nuove tecnologie mirate al monitoraggio delle strutture in C.A.
- Sessione pratica con i partecipanti con utilizzo di sistemi TS robotici e GNSS operanti in modalità VRS.

Relatore: Ing. Giuseppe Perrucci

Referente del Seminario: Geom. Gastone Tornaboni

Informazioni:

Segreteria del Collegio Geometri – tel. 0585791109

Sito internet: formazione.collegiogeometri.ms.it / E-mail: segreteria@collegiogeometri.it

LA PARTECIPAZIONE AL SEMINARIO DÀ DIRITTO A 2 CREDITI FORMATIVI

Si precisa che i crediti formativi verranno assegnati ai partecipanti che sottoscrivono le schede di entrata ed uscita, con i rispettivi orari e che seguiranno il Seminario per almeno il 90% della durata dello stesso. IL SEMINARIO VERRÀ EFFETTUATO AL RAGGIUNGIMENTO DI UN NUMERO **MINIMO DI 20 PARTECIPANTI**.