

COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI CATANIA



SIFET SOCIETA' ITALIANA DI FOTOGRAMMETRIA E TOPOGRAFIA SEZIONE DI CATANIA -

Prot. n° 446

Catania, lì 22 Giugno 2011

A TUTTI GLI ISCRITTI ALL'ALBO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI CATANIA

LORO E-MAIL

OGGETTO: Corso teorico-pratico sull'uso di sistemi di posizionamento globale, con ausilio di ricevitori satellitari, in ambito topografico e catastale

^^^^

L'evoluzione tecnologica avvenuta in quest'ultimi anni, ha sconvolto in maniera preponderante anche il "mondo della topografia". L'avvento dell'informatica e dell'elettronica ha, infatti, permesso l'introduzione sul mercato di nuove strumentazioni che, inevitabilmente, hanno modificato i sistemi e le metodologie di rilievo.

Il mitico "Topografo" si è oggi evoluto trasformandosi in una più complessa figura professionale (il cosiddetto "Geomatico") e le sole conoscenze scientifiche legate alla mera "sfera topografica" oggi non sono più sufficienti e devono, inevitabilmente, essere integrate con competenze anche di carattere "geodetico".

In considerazione della massiccia diffusione delle nuove strumentazioni **G.P.S.** e dei **Sistemi satellitari globali di navigazione** (*Global Navigation Satellite System* o **GNSS**), il Collegio dei Geometri e G.L. della provincia

di Catania, in collaborazione con la locale Sezione della SIFET, ha ritenuto di fondamentale importanza l'organizzazione di un corso teorico-pratico che possa fornire ai partecipanti una consona ed indispensabile formazione sull'uso delle nuove tecnologie di rilievo GNSS. Il corso di tipo "full-immersion", che si svolgerà nei giorni 13-14 e 15 luglio del corrente anno, permetterà ai partecipanti di non essere solo delle figure di secondo piano relegate a "pigiare un tasto" per ottenere la misura, ma di essere dei professionisti in grado di conoscere e governare le moderne strumentazioni anche mediante una consona preparazione teorica.

Si è scelta la formula del "full-immersion" al fine di ridurre ed ottimizzare i tempi di apprendimento sotto la guida di docenti esperti e di elevata qualità. Tre giorni intensi in cui si potranno condividere tra i partecipanti le diverse esperienze professionali e trovare, con l'aiuto dei docenti, risposte certe alle diverse problematiche.

In un corso intensivo come quello in questione, risulta di primaria importanza l'essere immersi in un ambiente rilassante in cui si può usufruire di servizi di alta qualità. Questo è il motivo che ha indotto gli organizzatori a scegliere il Wellness Hotel Airone di Zafferana Etnea come sede del corso. In tale struttura, infatti, sarà possibile coniugare lo studio approfondito con il relax.

Si ricorda che la scheda di partecipazione con il contestuale pagamento devono pervenire presso la segreteria di questo Collegio entro il 9 luglio 2011.

IL RESP.GRUPPO LAVORO TOPOGRAFIA (Dott. Geom. Paolo Nicolosi)

F.to IL PRESIDENTE (Geom. Rosario Cucuccio)

Allegati:

- Scheda di partecipazione;
- Programma del corso;
- Modalità di adesione.