

Il rinnovamento e l'informatizzazione del Catasto, che da oltre un ventennio è in continua e dinamica evoluzione, ha interessato e coinvolto direttamente i Geometri i quali, indiscutibilmente, rappresentano la Categoria professionale storicamente maggiormente presente e competente nell'ambito delle attività catastali.

Il Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati ed i relativi Collegi provinciali hanno seguito, con propositivo interesse e partecipazione, le progressive evoluzioni delle procedure informatiche di PREGEO e DOCFA organizzando a favore dei propri iscritti degli incontri di alta valenza formativa ed informativa.

Anche oggi, le importanti novità in ambito catastale non possono passare inosservate: l'approssimarsi dell'entrata in vigore delle nuove versioni di **PREGEO10** e **DOCFA4**, nonché la catastazione dei **fabbricati rurali e di quelli mai dichiarati**, sono degli argomenti di grande attualità e di interesse per il Geometra libero professionista.

Per le suddette ragioni il Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Catania, con la collaborazione dell'Ufficio di Catania dell'Agenzia del Territorio e la partecipazione di illustri relatori della Direzione Centrale e di quella Regionale della stessa Agenzia, ha organizzato il SEMINARIO il cui programma è meglio specificato in seno alla presente brochure.

L'incontro, inoltre, offrirà l'occasione ai partecipanti di avere uno scenario completo sulle moderne strumentazioni topografiche e geodetiche.

Ai Geometri iscritti all'Albo, che parteciperanno al Seminario, saranno riconosciuti n°3 crediti formativi professionali

Con il patrocinio:



***Istituto Tecnico per Geometri
"G.B. Vaccarini"
- Catania -***



***Consiglio Nazionale Geometri
e
Geometri Laureati***



***Società Italiana Fotogrammetria
E
Topografia***

Segreteria Organizzativa:

***COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI
LAUREATI
DELLA PROV. DI CATANIA***

Piazza della Repubblica, 32 sc. C°

Tel. 095534297; e-mail geometrict@tiscali.it

By Paolo Nicolosi



***COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI
LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI CATANIA***



***AGENZIA DEL TERRITORIO
Ufficio di Catania***

SEMINARIO

***L'ALTA VALENZA FISCALE
E
PREGEO 10:***

***DUE RILEVANTI APPUNTAMENTI
PER I GEOMETRI***

***Sabato 27 Marzo 2010
Aula Magna
dell'Istituto Tecnico per Geometri
"G.B. Vaccarini"
Via Orchidea, 9
CATANIA***

08,30 Registrazione dei partecipanti

09,00 SALUTI

Dott. Prof. Corrado Camarda

Dirigente Scolastico dell'I.T.S.
"G.B. Vaccarini - Catania -

Geom. Rosario Cucuccio

Presidente del Collegio dei Geometri e G.L.
della Provincia di Catania

Dott. Ing. Sebastiano Rampulla

Direttore dell'Ufficio di Catania

Dott. Ing. Marco Selleri

Direttore Regionale
dell'Agenzia del Territorio - Sicilia -

9,15 APERTURA DEI LAVORI

Dott. Geom. Paolo Nicolosi

Presidente Sifet -Sezione di Catania -
Chairman della manifestazione

Geom. Salvatore Pino

Consigliere responsabile Commissione Catasto del
Collegio dei Geometri e G.L. della prov. di Catania

RELAZIONI:

**09.30 L'EVOLUZIONE DEL CATASTO E
DELLA CARTOGRAFIA
CATASTALE:**

Aspetti tecnici e sociali

Geom. Giuseppa Giannotta

Referente Cartografico dell'Agenzia del Territorio
- Ufficio di Catania -

**10,15 IL NUOVO SISTEMA DI
AGGIORNAMENTO DEL CATASTO
TERRENI:**

**LE PIÙ IMPORTANTI NOVITA'
DELLA PROCEDURA PREGEO10**

Dott. Ing. Flavio Ferrante

Capo Area Cartografia della Direzione Centrale
Catasto e Pubblicità Immobiliare

11,00 COFFEE BREAK

**11,45 L'ALTA VALENZA FISCALE:
LA CATASTAZIONE DEI
FABBRICATI RURALI E DI QUELLI
MAI DICHIARATI**

Dott. Ing. Salvatore Miciluzzo

Responsabile Area Supporto e Coordinamento
Operativo della Direzione Regionale Sicilia
dell'Agenzia del Territorio

12,30 DIBATTITO

13,00 CHIUSURA DEI LAVORI

con il contributo di:

SOKKIA

Leica
Geosystems

- when it has to be **right**

Il Geom. Davide Pellegrino, responsabile regionale
della " Leica Geosystems" informerà i presenti su
<< le reti GNSS: applicazioni e soluzioni>>

GEO+OP
Positioning Instruments

TOPCON

In occasione del Seminario, la TOPCON presenterà, in
anteprima assoluta, la rete Regionale VRS di
posizionamento satellitare, la prima in Italia a tripla
costellazione: GPS+GLONASS+GALILEO


Computer Graphics Technologies s.r.l.


VRS
SICILIA

 **Trimble**

VRS Sicilia la prima rete di stazioni permanenti
funzionante nell'intero
territorio Siciliano utilizzabile da qualunque
sistema GPS