



**II COLLEGIO GEOMETRI e GEOMETRI LAUREATI**  
**della Provincia di Reggio Emilia e l'ASSOCIAZIONE dei GEOMETRI della**  
**Provincia di Reggio Emilia**



In collaborazione con

**Sapere utile**



organizzano per **Mercoledì 28 Gennaio 2015 il seminario gratuito:**

**“DALL'AGRIMENSURA ALLA GEOMATICA PASSANDO DALLA TOPOGRAFIA:  
L'EVOLUZIONE DELLA FIGURA PROFESSIONALE DEL TOPOGRAFO”**

**Sede dell'evento: Sala Riunioni Collegio Geometri e G.L. Via A. Pansa, 1 - Reggio Emilia**

**Programma**

**Ore 8.45**      **Registrazione partecipanti**

**Ore 9.00**      **Saluti**

**Francesco Spallanzani**

*Presidente Collegio Geometri e Geometri Laureati Reggio Emilia*

**Serafino Frisullo**

*Consigliere Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati*

**Umberto Lonardoni**

*Direttore Generale IFOA*

**Ore 9.30**      **Alessandro Capra**

*Ordinario di Geomatica-UNIMORE  
Direttore del Dip. Ingegneria "Enzo Ferrari"  
Consiglio Direttivo SIFET*

*Il mondo scientifico ed accademico nella formazione dei tecnici del rilievo e della rappresentazione della terra. Evoluzione delle tecnologie di rilievo. Rilievi per immagini con apparecchiature UAV (droni).*

**Ore 10.15**      **Renzo Maseroli**

*Direttore dell'Ufficio Geodetico dell'Istituto Geografico Militare - Firenze*

*Evoluzione dei Sistemi Geodetici di Riferimento.*

**Ore 10.45**      **Coffee break**

**Ore 11.00**      **Paolo Aminti**

*Docente di Topografia Università di Firenze  
Comitato Scientifico SIFET*

*Lo sviluppo dei sistemi di rilevamento e il conseguente passaggio delle competenze dalla Topografia alla Geomatica. L'importanza di un adeguato aggiornamento professionale e panoramica dei corsi di formazione.*

**Ore 11.45**      **Carlo Botti**

*Sales Manager, Blom CGR S.p.A  
Compagnia Riprese Aeree - Parma*

*Le nuove competenze professionali necessarie per un adeguato inserimento nel mondo lavorativo della Geomatica.*

**Ore 12.15**      **Stefano Olivucci**

*Servizio Statistica ed Informazione Geografica Regione Emilia Romagna*

*Il Database Topografico Regionale: una infrastruttura condivisa.*

**Ore 12.30**      **Federica Manenti, Alessio Campisi**

*Pianificazione territoriale ambiente e politiche culturali  
U.O. Difesa del Suolo e Protezione Civile Provincia RE*

*Uso della cartografia digitale nelle emergenze di Protezione Civile.*

**Ore 12.45**      **Giovanni Ferrari**

*Collaboratore della policy "Cura della città e sostenibilità ambientale" Comune di Reggio Emilia*

*Il progetto "GeoSmartCity": verso le "mappe energetiche" del territorio.*

**Ore 13.00**      **Chiusura Seminario**

**Con il patrocinio tecnico di:**

- when it has to be **right**

**Leica**  
**Geosystems**

**Iscrizioni per Geometri Albo Reggio Emilia:** l'iscrizione si effettua solo online dal sito [www.geometrire.it](http://www.geometrire.it)

**Iscrizioni Praticanti e Geometri fuori Provincia:** compilare e inviare scheda allegata

**La partecipazione al Seminario dà diritto a n° 2 Crediti Formativi Professionali per i Geometri Iscritti all'Albo**