



Collegio Geometri e
Geometri Laureati della
Provincia di Modena



Associazione Geometri
Liberi Professionisti
della Provincia di Modena

Organizzano un seminario **GRATUITO** sul tema:

RILIEVO LASER SCANNER 3D: dall'Architettonico alla Topografia, metodologie e pratica



MODENA
mercoledì 20 marzo 2013

presso Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena
Via Scaglia Est, 144 - 41126 Modena

PROGRAMMA

Relatore: Geom. Massimo Secchia

- Evoluzione strumentazione Laser Scanner 3D
- Applicazioni nel rilievo architettonico
- Applicazioni nel rilievo strutturale
- Applicazioni nel rilievo topografico
- Metodologie di rilievo:
 - Unione delle scansioni mediante utilizzo di target piani o sferici
 - Unione delle scansioni mediante poligonale topografica classica
 - Unione delle scansioni mediante l'utilizzo di ricevitori GPS
 - Nuovo sistema di rilievo Scan&Go
- Prova pratica di rilievo con metodologia Scan&Go
- Restituzione ed elaborazione dei dati
- Estrazione di piante, sezioni e prospetti dalle scansioni

*Durata corso: dalle 9 alle 13
dalle 14 alle 18*

La partecipazione al presente seminario, completamente GRATUITO, darà diritto all'attribuzione di crediti formativi e verrà rilasciato attestato di partecipazione.

SEMINARIO 20 marzo 2013
RILIEVO LASER SCANNER 3D:
dall'Architettonico alla Topografia, metodologie e pratica

SCHEDA DI ADESIONE

Nome _____ Cognome _____

Via _____ civ. _____

C.A.P. _____ Città _____ Prov. _____

Tel. _____ E - mail _____

Ente di appartenenza _____ N° iscrizione Albo _____

Timbro e Firma _____

MODALITA' DI ADESIONE

La scheda di adesione, debitamente compilata, dovrà essere inviata a mezzo fax al numero 059.7579279 o via mail all'indirizzo info@gps-point.it

ENTRO IL GIORNO 18 marzo 2013

(Numero massimo iscrizioni: 50 persone)



Evento patrocinato da



www.gps-point.it

Strada del Mulino n°5
41126 Frazione San Donnino MODENA
Tel. 059.798545 Fax 059.7579279