

MODENA - 28 SETTEMBRE

CORSO: la strada per il rilievo 3D



Gentile Professionista

La tecnologia di misura negli ultimi anni ha ricevuto una spinta espansiva evidente, grazie ai costi sempre più convenienti dell'hardware ed ai software sempre più performanti. Ne derivano considerevoli riduzioni del tempo necessario per collegare tra loro informazioni di misura provenienti da vari sistemi, ne consegue ad ogni modo un aumento dei dettagli e maggiore completezza delle informazioni misurate e da misurare direttamente in ufficio. Queste nuove e significative informazioni sono la base per le misure pro BIM e pro GIS

Per affrontare queste nuove strade abbiamo organizzato un Corso.

Si svolgerà il giorno **28 SETTEMBRE 2018** presso il Collegio Geometri di Modena

Strada Scaglia Est n. 144, 41126 Modena MO

inizio lavori ore 9.30

termine lavori ore 16.30

I posti sono limitati pertanto ti invitiamo a prenotare la tua presenza inviando una e-mail a

maurizio.mulliri@geomax-italia.it

Geomax S.r.l.
Sede Legale
Via Carducci Giosuè, 32
I – 20123 Milano
Capitale Sociale Euro 30.000 interamente versato
CF/P.IVA e Nr. d'iscrizione al R.I. 07643930964
Società diretta e coordinata da parte di Hexagon AB

Ufficio Direzionale Ancona
Via Via Marconi, 86/ad
I-60015 Falconara Marittima (AN)
Tel. (+39) 071.9173386
Fax (+39) 071.9165263

Ufficio di Roma
Via di Valle Lupara, 10
00148 - Roma
Tel. (+39) 06.8773 8722
Tel. (+39) 06.8773 8701

PROGRAMMA SINTETICO

applicazioni dirette e vantaggi
caso studio 1
una ristrutturazione in centro storico
DRONE + SCANNER

caso studio 2
rifacimento facciata area urbana
GPS + TPS + SCANNER + DRONE

caso studio 3
censimento e perimetrazioni aree
GPS + SCAN&GO

pranzo (libero)

pomeriggio prove pratiche
Simulazione rilievo:
 ricerca dei punti fiduciali;
 memorizzazione e riuso dei punti fiduciali;
* sistema di misura SCAN&GO

Vi aspettiamo



Maurizio Mulliri