



STRUMENTI
TOPOGRAFICI



FONDAZIONE GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA
DI MILANO



GEC Software

Evento Formativo in collaborazione con la Fondazione dei Geometri della Provincia di Milano

TECNOLOGIE *in* RILIEVO

#FORMAREinFORMARE

Un'esperienza formativa sulle nuove tecnologie e strumenti di rilievo... **e in più, DAVVERO e DAL VIVO potrai vedere in funzione DJI Dock 2!**

QUANDO?

12 giugno 2024

Dalle 10:00 alle 18:00

DOVE?

Agriturismo Dolce Luna

Via Gaetano Airaghi, 131, 20153 Milano MI

CFP

2 Crediti Formativi

per sessione

Workshop **INFORMARE**

Docente: Enrico Iuliano - Tecnico specializzato in Rilievi Fotogrammetria e LiDAR

ore 10/10:30 14/14:30 16/16:30

Tre sessioni da 30 minuti*

- 1 Presentazione degli strumenti di Rilievo (architettonico, topografico e fotogrammetrico)
- 2 Le relative normative al fine di un corretto utilizzo sul campo

*si intende la possibilità di scegliere una delle tre sessioni

Clicca qui e Iscriviti subito alla sorprendente esperienza formativa

Workshop **FORMARE**

ore 10:30/12 14:30/16 16:30/18

Tre sessioni da 1 ora e 30 minuti*

- 3 Utilizzo sul campo: in questa fase l'utente può decidere quanti e quali strumenti vedere in funzione

Rilievo di interni

VITTORIA CAPUANO

Rilievo e GeoDist®80

Software di rilievo architettonico con metro laser bluetooth: planimetrie perfette con Intelligenza Artificiale (AI) e "Diagonali Magiche"

iGUIDE® Planix Pro

Il laser scanner monolinea per planimetrie DXF/DWG accurate e tour 3D senza Nuvole di Punti

Topografia

ANIELLO GUERRIERO

Emlid Reach RS3/RS2+

GNSS multifrequenza e multicostellazione che raggiunge il FIX in pochi secondi. RS3 è dotato di inclinometro (TILT)

Emlid Reach RX

Il GNSS tascabile, doppia frequenza e multicostellazione, più SMART al mondo

Galileo TS-402R

Stazione totale per rilievi laser fino a 600 m (no prisma) e, fino a 4km con prisma

Fotogrammetria

ENRICO IULIANO

DJI Matrice 350 RTK e LiDAR Zenmuse L2

La soluzione completa per la raccolta dei dati 3D e Nuvole di Punti LiDAR per Fotogrammetria, Ispezioni visive e termiche...

DJI Mavic 3E/3T/3M

Droni RTK di serie Enterprise. 3E: accuratissime centimetriche nei rilievi 3T: ispezioni termiche 3M: monitoraggio delle colture

DJI serie Mini

Fotogrammetria in ambito urbano (rilievi di edifici e facciate)

Incluso per te

Kit del geometra e aperitivo

