



13→15 NOV. 2025
OVAL, LINGOTTO FIERE - TO

TECNOLOGIA E INNOVAZIONE

NELLA PRATICA

PROFESSIONALE

DEL GEOMETRA

GIO 13.11

ALVEARE

H 12:00-14:00

ABSTRACT

Droni, intelligenza artificiale e strumenti digitali stanno trasformando la pratica professionale del geometra, introducendo nuovi metodi per rilievi, progettazione e gestione dei dati tecnici. Una sessione pratica mostrerà nel concreto come l'AI e altre tecnologie possano essere applicate nella stesura di relazioni tecniche, nella correzione dei dati e nella restituzione grafica dei rilievi strumentali. Verranno presentati casi concreti per mostrare sul campo come la tecnologia migliori efficienza, precisione e qualità del lavoro. L'incontro propone a tutti i professionisti, e in particolare ai giovani, una visione aggiornata e stimolante delle opportunità offerte dall'innovazione, con strumenti pronti per entrare nella pratica quotidiana.

INTERVENGONO

Saluti iniziali e introduzione a cura di Alessandra Siviero, Vicepresidente Ordine degli Architetti di Torino



LUISA ROCCIA
Presidente Collegio dei Geometri di Torino



SIMONE NATOLI
geometra, referente del Comitato Regionale piemontese per la Commissione Giovani



MARCO SIFLETTO
Collegio dei Geometri Torino



DINO PAGANO
Collegio dei Geometri Torino

ORGANIZZA

Collegio dei Geometri di Torino in collaborazione con la Commissione Giovani

/Restructura.

