



Evento organizzato con il contributo incondizionato di:



SEMINARIO

Tecnologie e metodi innovativi nel Rilievo di interni ed esterni per il Superbonus

SEMINARIO IN VIDEOCONFERENZA
mercoledì 12 gennaio 2022, 15:00 – 17:00

L'incontro illustrerà le più importanti ed innovative tecnologie per il rilievo di facciate ed interni, specificatamente per le dinamiche Superbonus e con un focus sull'elaborazione automatica delle piante degli immobili.

Il flusso di lavoro ed i suoi risultati rappresenteranno un vantaggio per il professionista, nell'ottica delle pratiche Superbonus, e permetteranno di migliorare le proprie performance grazie all'acquisizione dei dati spaziali di interni e di facciate in maniera facile, veloce e precisa.

PROGRAMMA

Saluti istituzionali:

Ing. Giacomo Pucillo – Presidente Ordine Ingegneri Benevento

Inizio Lavori

- Tecnologie per il rilievo di interni e esterni
- Metodologie di acquisizione e best practices per il rilievo 2D e 3D di interni ed esterni
- L'elaborazione e i file di restituzione
- Controllo e gestione delle planimetrie
- Il Computo Metrico Superbonus
- Dall'acquisizione del dato aereo all'acquisizione del dato terrestre
- Casi d'uso
- Dimostrazione pratica di rilievo
- Sessione domande e risposte

Relatore:

Ing. Antonella Guarino - Team Manager Analist Group

Riconoscimento crediti: Ai primi 200 ingegneri iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Benevento, che avranno seguito l'intero evento, saranno riconosciuti 2 Crediti Formativi Professionali (CFP). Purtroppo non sarà possibile erogare i CFP agli ingegneri iscritti ad altri Ordini provinciali (circolare CNI 537/XIX Sess/2020). Registrandosi al seminario si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse all'organizzazione ed erogazione dell'evento in modalità webinar.

Modalità registrazione: Registrazione al seguente link: <https://tinyurl.com/2p9fzhwr> - Qr-Code -->

