



COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
della Provincia di Benevento

EVENTO ORGANIZZATO CON IL PATROCINIO E L'ACCREDITAMENTO DEL COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI BENEVENTO

Analist Group

IL PROFESSIONISTA 4.0: RUOLO, COMPETENZE E ATTIVITÀ

IL WEBINAR

Le due giornate formative online hanno lo scopo di illustrare il ruolo del professionista nell'attuale scenario operativo: dalle classiche attività professionali fino alle competenze 4.0. Durante l'incontro, partendo dall'evoluzione della normativa, verranno illustrate le novità e le procedure operative per:

- Le attività di rilievo, progettazione ed esecuzione dei lavori
- Gli interventi di efficientamento energetico con accesso alle agevolazioni fiscali vigenti
- Le tecniche di computazione dei lavori per i cantieri edili e i cantieri con accesso ai bonus fiscali
- Dalla gestione smart delle attività in cantiere, fino alla redazione dei documenti per la sicurezza
- La predisposizione delle Successioni e le novità di Voltura 2.0

DATE

15 e 16 dicembre 2022

RELATORI

Ing. Antonio Iannuzzi
Ing. Antonella Guarino
Ing. Beniamino Crescitelli
Dott. Domenico Di Gianni

MODERA

Dott.ssa Veronica D'Arienzo

15 DICEMBRE

10:00-11:00

VOLTURA 2.0 TELEMATICA: TUTTE LE NOVITÀ

- Nuova procedura di Voltura Catastale 2.0 alla luce del Provvedimento 40468/2021 dell'AdE e del relativo allegato tecnico
- Desktop del Territorio: download, installazione e configurazione
- Esempio pratico di redazione di una Voltura 2.0

11:30-12:30

LA GESTIONE DEL CANTIERE IN REALTÀ AUMENTATA

- Tecnologie e Metodi Innovativi per l'individuazione delle attività di gestione del cantiere a manutenzione ordinaria e straordinaria delle strutture
- Pianificazione efficiente e condivisione con il team di lavoro di ogni tipo di attività inerente al cantiere o agli interventi di manutenzione
- Verifica dello stato di avanzamento dei lavori e controllo delle performance

15:30-16:30

IL COMPUTO METRICO PER OGNI AMBITO: NORMATIVE E PROCEDURE OPERATIVE

- La normativa vigente per la computazione dei lavori
- La procedura operativa per redigere il Computo Metrico
- L'analisi della computazione dei lavori e la verifica dei massimali di spesa per ogni intervento
- I costi per la progettazione, le asseverazioni e il visto di conformità: la redazione della parcella e la fatturazione elettronica

17:00-18:00

LE INNOVAZIONI TECNOLOGICHE NEL RILIEVO DI INTERNI E DI ESTERNI

- Tecnologie per il rilievo di interni e esterni
- Metodologie di acquisizione e best practices per il rilievo 2D e 3D di interni ed esterni
- Elaborazione e i file di restituzione
- Controllo e gestione delle planimetrie
- Dall'acquisizione del dato aereo all'acquisizione del dato terrestre
- Casi d'uso
- Dimostrazione pratica di rilievo

16 DICEMBRE

10:00-11:00

SUCCESSIONI E VOLTURE: CRITICITÀ, SOLUZIONI E CONSIGLI

- Risoluzione problematiche nella redazione della Successione-Albero Genealogico
- Risoluzione problematiche nella redazione della Successione-Asse Ereditario
- Risoluzione problematiche inerenti agli aspetti fiscali della Successione
- Risoluzione problematiche relative all'utilizzo del Desktop Telematico

11:30-12:30

LA GESTIONE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI: TUTTE LE NOVITÀ

Evoluzione della normativa vigente:

- La Legislazione vigente in materia di Sicurezza e di Igiene sul Lavoro.
- L'attuazione dei Protocolli di Sicurezza dopo la fine dello stato di emergenza per il Covid-19
- I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.
- Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.

La sicurezza nei cantieri temporanei o mobili:

- L'analisi dei fattori di rischi presenti nei Cantieri Edili
- I documenti a cura del Coordinatore per la Sicurezza:
- Il Piano di Sicurezza e Coordinamento
 - Il Fascicolo dell'opera
 - Il Diagramma di Gantt/Pert
 - L'analisi dei rischi a cura del Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei Lavori

I documenti a cura del Datore di Lavoro:

- Il Piano Operativo di Sicurezza
- Il Documento di valutazione dei rischi
- La valutazione dei rischi specifici
- Il PIMUS per il montaggio e smontaggio del ponteggio

L'informazione/formazione/addestramento dei Lavoratori a cura del Datore di Lavoro

15:30-16:30

INDAGINE ENERGETICA: SCELTA E PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

L'Analisi Energetica

- Calcolo dei Ponti Termici
 - Scelta degli interventi di Efficientamento Energetico
- Identificazione degli interventi di Efficientamento Energetico:
- Coibentazione dell'involucro edilizio
 - Sostituzione di infissi
 - Sostituzione generatori
 - Adozione di fonti energetiche rinnovabili
- Accesso alle agevolazioni fiscali
- Analisi di casistiche reali

17:00-18:00

TECNICHE DI MODELLAZIONE ED ELABORAZIONE DEI PIANI QUOTATI

- Gestione della modellazione del terreno ai fini di uno spianamento orizzontale con il calcolo dei relativi volumi di sterro e riporto
- Importazione di Punti da strumento
- Elaborazione Piano quotato
- Elaborazione superficie e curve di livello
- Creazione Spianamento orizzontale
- Calcolo e stampa volumi

**SOLO AI GEOMETRI PARTECIPANTI A TUTTI I WEBINAR DEL SEMINARIO
SARANNO RICONOSCIUTI I CFP IN N. DI 6 COME DA REGOLAMENTO PER
LA FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA VIGENTE**

ISCRIVITI