



COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DI TORINO E PROVINCIA

CORSO DI FORMAZIONE

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

PER IL GEOMETRA PROFESSIONISTA

GUIDA PRATICA ALL'USO RESPONSABILE E INNOVATIVO

VENERDÌ 22 MAGGIO ORE 9.30 - 12.30

Un programma formativo integrato in tre fasi — giornata formativa, apprendimento continuo e community — pensato per trasformare la conoscenza teorica in competenza operativa immediata.

Il corso affronterà i seguenti temi:

- Introduzione alle principali piattaforme di intelligenza artificiale generativa (es. ChatGPT, Claude, Gemini, NotebookLM e altri);
- Principi di prompt engineering;
- Profili giuridici rilevanti: responsabilità professionale, protezione dei dati (acquisizione di 1 credito deontologia professionale);
- Esempi pratici e dimostrativi dell'uso dell'AI.

Fase 1: Giornata formativa on line — 3 ore

La sessione della giornata formativa on-line costituisce il nucleo fondante del percorso: non un evento isolato, bensì il punto di avvio di un processo formativo strutturato e progressivo. I contenuti trattati sono concepiti per creare un collegamento diretto con le fasi successive, garantendo coerenza e continuità nell'intero programma.

Fase 2: Formazione in itinere — 30 giorni di video

Per i 30 giorni successivi alla giornata formativa, verranno pubblicati sul sito del Collegio video formativi brevi, concreti e immediatamente applicabili. Ogni contenuto è pensato per rispondere a esigenze operative specifiche, con un approccio diretto alla risoluzione dei problemi. I temi trattati spazieranno attraverso le principali applicazioni pratiche dell'AI:

- Integrazione con Microsoft Office;
- Risposta automatizzata alle email;
- Sintesi e riassunto di contenuti;
- Generazione di immagini, video, audio e podcast;
- Ricerca e selezione di risorse online.

Fase 3: Forum della community — 2 mesi

Contestualmente al percorso video, verrà attivato un canale forum dedicato con durata di due mesi. Ogni partecipante avrà la possibilità di sottoporre fino a 2 quesiti diretti ai docenti formatori. Tutte le risposte saranno visibili all'intera community, moltiplicando il valore informativo di ogni contributo e favorendo un apprendimento collettivo condiviso.

