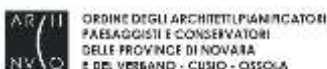




Partner



2 CFP

Richiesti 2 CFP per
ARCHITETTI

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore di diretta non si vedranno attribuiti i CFP.

I crediti formativi maturati verranno assegnati agli Architetti **entro 60 giorni** dalla data dell'evento.



DATA E ORARIO

Giovedì 30 Ottobre 2025
dalle 15.00 alle 17.00



MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

**Quota di partecipazione
€ 35,00 + IVA**

[Clicca QUI per iscriverti](#)



CONTATTI

Prospecta Formazione
info@prospectaformazione.it

CORSO WEBLIVE

CHATGPT LIVELLO AVANZATO

PER INGEGNERI, GEOMETRI, ARCHITETTI E PERITI INDUSTRIALI



OBIETTIVI

Dopo il successo delle edizioni del corso base arriva il **livello avanzato** del seguitissimo evento formativo dedicato allo strumento più famoso e utilizzato dell'**Intelligenza Artificiale**.

L'evento ha l'obiettivo di sfruttare al massimo le potenzialità di **ChatGPT** attraverso tecniche avanzate, personalizzazione e automazione per migliorare la produttività e l'efficacia nelle attività professionali.



PROGRAMMA

15:00 - 17:00

Prompting Strategico & Prompt Engineering

- Come scrivere prompt multilivello (dalla panoramica all'approfondimento)
- Prompt dinamici con segnaposto e variabili (per richieste ripetitive)
- Prompt conversazionali per briefing complessi con clienti o team
- Tecnica "Chain of Thought": far ragionare ChatGPT passo per passo
- Costruzione di prompt riutilizzabili come strumenti (es. "revisore di relazione", "analista computo", "sintetizzatore normativo")

Esercizio pratico:

Ogni partecipante crea un prompt per far riscrivere una relazione tecnica in linguaggio semplificato, da inviare a un committente.

Flussi di Lavoro Automatizzati con ChatGPT

- Dalla bozza al documento finale: lavorare per iterazioni
- Creazione di template (email, relazioni, offerte, verbali)
- Simulazione di brainstorming tecnico: da richiesta cliente → concept → testo descrittivo
- Come usare ChatGPT per analizzare alternative tecniche (es. confronto tra materiali, costi, soluzioni)
- Prompt per estrazione dati da tabelle, relazioni, computi

Esercizio pratico:

Creazione guidata di un flusso completo: da richiesta cliente a bozza preventivo con due alternative tecniche.

Uso Avanzato degli Strumenti (GPT-4 Turbo e Plus)

- Come far analizzare un documento complesso (es. PDF di normativa, Word di progetto, Excel di computo)
- Uso della navigazione web (se attiva) per ricerca tecnica aggiornata
- Caricamento di tabelle, grafici e file per estrazione automatica di contenuti
- Esercizi specifici: edilizia, urbanistica, legale, marketing immobiliare

Esercizio pratico:

Caricamento di un file Excel o Word con un caso reale (es. computo metrico o normativa tecnica) e sintesi automatica dei dati chiave.



DOCENTE

Paolo Marzano – Esperto in strategie digitali