

CFP 2 CFP

Richiedi 2 CFP per

- **ARCHITETTI** (corso)
- **INGEGNERI** (seminario)
- **GEOMETRI** (corso)
- **PERITI INDUSTRIALI** (seminario)

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 ad Architetti e Geometri **entro 60 giorni** dalla data dell'evento; ad Ingegneri e Periti Industriali **entro 30 giorni** dalla data dell'evento.

DATA E ORARIO

Martedì 25 Marzo 2025
dalle 15.00 alle 17.00

MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

Quota di partecipazione

€ 27,00 + IVA

[Clicca QUI per iscriverti](#)

CONTATTI

Prospecta Formazione
info@prospectaformazione.it

W e b l i v e

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

Oltre le Basi: Strategie Avanzate di Prompt Engineering

- Struttura dei prompt avanzati: catene di pensiero, contesto incrementale e domande multiple.
- Prompt multimodali: Come sfruttare l'analisi di documenti, immagini e dati strutturati.
- Strategie di debugging dei prompt: Come riconoscere e correggere errori nelle richieste.
- Uso di prompt gerarchici per documenti complessi: Analisi di contratti, studi di settore e perizie tecniche.

Personalizzazione e Memoria: Creare un Assistente su Misura

- Impostare ChatGPT per rispondere con uno stile coerente: Creazione di linee guida personalizzate.
- Uso avanzato della memoria (se disponibile): Come strutturare interazioni continue per progetti in corso.
- Prompt dinamici per conversazioni contestualizzate: Simulare ruoli specifici e assistere nella decision-making.
- Utilizzo delle API di OpenAI per personalizzare ChatGPT all'interno dei propri strumenti.

Automazione e Integrazione con Altri Strumenti

- ChatGPT e strumenti di produttività: Integrazione con Excel, Word, Google Docs, Notion, Zapier, etc.
- Generazione automatica di report e analisi dati: Strategie per trasformare dati grezzi in insight strutturati.
- Flussi di lavoro automatizzati: Come combinare ChatGPT con automazioni per email, CRM e assistenti virtuali.
- Analisi e riformulazione di documenti tecnici: Workflow pratici per semplificare e tradurre contenuti complessi.

Ottimizzazione e Controllo delle Risposte

- Come validare l'accuratezza delle risposte di ChatGPT: Strumenti e metodi per evitare errori.
- Mitigazione di bias e risposte fuorvianti: Strategie per rendere l'output più affidabile.
- Affinamento delle risposte attraverso iterazioni mirate: Tecniche per ottenere output di qualità superiore.

Esercitazioni Pratiche e Casi d'Uso Avanzati

- Analisi di documenti tecnici e legali: Estrazione di informazioni chiave da normative e capitolati.
- Scrittura assistita per testi specialistici: Redazione e revisione di report tecnici, articoli e white paper.
- Creazione di chatbot personalizzati con ChatGPT: Simulazione di scenari di supporto clienti e help desk.
- Test pratici su prompt complessi con sessioni di ottimizzazione in tempo reale.

Discussione Aperta e Q&A: Ottimizzare ChatGPT per il Proprio Lavoro

- Approfondimenti su casi specifici dei partecipanti.
- Risoluzione di problemi concreti e personalizzazione delle strategie apprese.

Questo programma è stato realizzato con l'aiuto dell'Intelligenza Artificiale

→ DOCENTE

Paolo Marzano – Esperto in strategie digitali