



**Corso**

**“Intelligenza Artificiale Generativa  
per la produttività professionale”**

**Ing. Mirco Carciani**

**25 Maggio 2026 09:00-13:00  
Collegio Geometri Pesaro e Urbino  
Via Almerico da Ventura 2, Pesaro**



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Pesaro Urbino**

## **CORSO**

**"Intelligenza Artificiale Generativa per la produttività professionale "**

**Docente relatore: Ing. Mirco Carciani**

## **PROGRAMMA**

09.00 Saluti e inizio lavori

Primo modulo: Cos'è l'Intelligenza Artificiale Generativa e come funzionano i Large Language Model (LLM)

09:40 Secondo modulo: Strumenti di AI Generativa per lo studio del Geometra

10:15 Terzo modulo: Prompt Engineering: come formulare richieste efficaci

11:00 Pausa

11:15 Quarto modulo: Applicazioni pratiche, limiti e responsabilità professionale

12:15 Quinto modulo: Il mercato dell'AI generativa e orientamento agli strumenti

12:45 Domande e risposte

13:00 Fine lavori

## **CREDITI FORMATIVI**

La partecipazione all'evento darà diritto all'attribuzione di n. 04 Crediti per la Formazione Professionale Continua (Corsi di Formazione e Aggiornamento art.2 comma 2 lettera a Regolamento per la Formazione Professionale Continua).

## **COSTO**

Costo del Corso 40€

## **PARTECIPANTI**

Numero minimo partecipanti: 13

Numero massimo partecipanti: 30

## **ADESIONI**

Iscrizione e contestuale pagamento sul Portale di Fondazione Geometri Marche al seguente link: <https://www.fondazionegeometrimarche.it/formazione/course/category.php?id=5>

**entro il 15 maggio p.v.**

**25 Maggio 2026 09:00-13:00**  
**Collegio Geometri Pesaro e Urbino**  
**Via Almerico da Ventura 2, Pesaro**



**Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Pesaro Urbino**