

CFP 4 CFP

Richiesti 4 CFP per

- ARCHITETTI
- INGEGNERI
- GEOMETRI

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 **entro 30 giorni** dalla data dell'evento.

DATA E ORARIO

Giovedì 19 Settembre 2024
dalle 15.00 alle 19.00

MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

Quota di partecipazione

€ 75,00 + IVA

[Clicca QUI per iscriverti](#)

CONTATTI

Prospecta Formazione
info@prospectaformazione.it

Seminario -weblive

L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN ARCHITETTURA: L'UTILIZZO DI MIDJOURNEY

COME UTILIZZARE UNO DEI TOOL PIÙ FAMOSI DEL MOMENTO

→ OBIETTIVI

MidJourney è la principale piattaforma di Intelligenza Artificiale utilizzata da architetti e designer. Obiettivo del webinar è quello di capire come massimizzare il potenziale di MidJourney, affrontando in profondità l'analisi del "prompting", la sequenza di comando o la linea di testo che viene inviata all'IA per generare immagini. Saranno analizzati - con esempi pratici - tutti i comandi avanzati relativi al prompting, con particolare riguardo alla cosiddetta "parte dei parametri". Il webinar si conclude con una serie di consigli che aiuteranno a sfruttare il massimo potenziale di questa tecnologia. Verranno esplorate le infinite possibilità che l'IA offre al mondo del design e dell'architettura, aprendo la porta a nuove forme di espressione e innovazione.

→ PROGRAMMA

15.00 – 18.50

L'intelligenza artificiale per l'architettura: l'utilizzo di MIDJOURNEY

- Come funzionano le tecniche di "text-to-image"
- Le funzioni base del prompting
- Le funzioni avanzate del prompting
- I casi applicativi: architetture in esterno e in interno
- I casi applicativi: interior design
- I casi applicativi: landscape design

18.50 – 19.00

Verifica di apprendimento finale

→ DOCENTE

Arch. Giacomo Sanna

Architetto e designer esperto in innovazione. Esperto nell'interazione tra l'intelligenza artificiale, e in particolare l'uso di MidJourney, e pratiche di progettazione. Relatore in convegni e workshop, autore di numerosi libri e articoli tecnici sul tema.