

CORSO

INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER PROFESSIONISTI: COME L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE TRASFORMA IL SETTORE TECNICO



SEDE E MODALITA'

Corso in modalità MISTA:

- In presenza presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Piacenza, strada Farnesiana, 104 29122 Piacenza (PC)
- Webinar sincrono su piattaforma Teams

DATA E DURATA



26 Marzo 2025



Dalle ore 14.00 alle 18.00

CREDITI FORMATIVI E ATTESTATI

La partecipazione a ciascun corso consente l'acquisizione di 4 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

Per i Geometri i crediti verranno rilasciati dal Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Piacenza, mentre tutti gli altri iscritti dovranno provvedere autonomamente all'ottenimento dei CFP presentando l'attestato di frequenza presso il proprio ordine/collegio professionale di appartenenza come previsto da normativa vigente.

L'attestato di partecipazione all'evento ed i CFP, saranno conseguiti previo controllo dell'accesso ed uscita nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi.

DESTINATARI

Il corso è aperto a tutti i liberi professionisti iscritti regolarmente presso l'Ordine territoriale di appartenenza

OBIETTIVI

Il corso è finalizzato a fornire un approfondimento sulle opportunità che offre un motore potentissimo come l'Intelligenza Artificiale. Il corso ha l'obiettivo di:

- comprendere i fondamentali dell'AI e come l'uso di tali conoscenze in alcune applicazioni possa cambiare il mondo del lavoro
- far conoscere ai professionisti le tecnologie AI e le loro evoluzioni future in modo da poterne cogliere in anticipo le opportunità.

COSTI E CONDIZIONI

Per iscrizione compilare il form cliccando su
<https://forms.office.com/e/GGgM0FLHSQ>

Oppure inquadra il QC



La quota di iscrizione al corso è:

- per gli Iscritti al Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Piacenza è di 35 euro (IVA INCLUSA),
- per tutti gli altri è di 50 euro (IVA INCLUSA),

Pagamento con carta di credito online sul sito www.alliot.it

A pagamento avvenuto, il partecipante che ha scelto di partecipare online riceverà una email con le indicazioni per accedere all'aula virtuale.

Gli iscritti, che intendano ritirare la propria iscrizione per motivi non connessi all'organizzazione potranno chiedere il rimborso dell'85% dell'importo versato.

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, e-mail, cell...), ai sensi dell'art 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

PROGRAMMA

Ore 14.00 -18.00:

- Le fondamenta dell'Intelligenza artificiale
- Agenti risolutori di problemi
- Problemi di esempio e ricerca di soluzioni
- Future evoluzioni

Discussione e test di verifica dello stato di apprendimento

ALTRE INFORMAZIONI

Il numero di posti a disposizione è pari a n° 100 unità.

ALLIOT srl si riserva di cancellare l'evento formativo fino a cinque giorni prima dell'inizio dello stesso, qualora non si raggiunga il numero minimo di partecipanti pari a 30 unità. In questo caso verrà restituito quanto già versato. In caso di necessità ALLIOT Srl si riserva la facoltà di modificare le date e/o la modalità di erogazione dell'evento informando tempestivamente gli iscritti.

Per tale motivo, si richiede di indicare correttamente la propria e-mail.

DOCENTI

Dott. Ing. Massimo Barbato

Laureato in Ingegneria presso l'Università di Napoli. Iscritto all'albo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano.