



CAMERA DI COMMERCIO FERRARA RAVENNA

Piccole imprese, grandi opportunità - Scopri il potere dell'intelligenza artificiale generativa per la produttività e l'automazione.

Scopri il potere dell'intelligenza artificiale generativa per la produttività e l'automazione.

Se sei un imprenditore o un dipendente di una piccola o media impresa (PMI) e vuoi scoprire come l'intelligenza artificiale (IA) può trasformare il tuo business, questo è il **percorso formativo** che fa per te!

Nell'ambito del programma "Ital.IA Lab", promosso da Fondazione Mondo Digitale e Microsoft Italia, nasce il percorso formativo "**Piccole imprese, grandi opportunità. Scopri il potere**

dell'intelligenza artificiale generativa per la produttività e l'automazione" realizzato con la collaborazione di Unioncamere e Dintec.

L'iniziativa è promossa su tutto il territorio nazionale, grazie al coinvolgimento degli **Sportelli PID – Punti Impresa Digitale** presenti in tutte le sedi delle Camere di Commercio d'Italia.

Cosa imparerai

Attraverso webinar gratuiti e interattivi, esplorerai le potenzialità dell'**IA generativa**, del **machine learning**, della **computer vision** e degli **agenti intelligenti**. Imparerai come applicare queste tecnologie in diversi ambiti aziendali, dalla funzione commerciale all'assistenza clienti, dalla gestione delle risorse umane agli acquisti. La formazione è arricchita da interventi di **esperti Microsoft**.

Percorso formativo

Gli incontri formativi – a cui si può partecipare anche senza nessuna conoscenza pregressa di linguaggi di programmazione né competenze in ambito IA – sono rivolti a **imprenditori e dipendenti di PMI** che vogliono **conoscere e approfondire l'uso dell'IA** per rispondere a sfide aziendali e raggiungere obiettivi di innovazione di processo.

Al termine del percorso formativo, 50 PMI selezionate avranno l'opportunità di mettere in pratica le competenze acquisite partecipando a un laboratorio-sfida e ideando processi di innovazione da implementare nelle proprie aziende.

Calendario formativo online - Dal **24 marzo al 23 aprile 2025**

24 marzo dalle 14 alle 16

L'IA generativa e Copilot

7 aprile dalle 14 alle 16

Strumenti e applicazioni dell'IA generativa

14 aprile dalle 14 alle 16

Automazioni e agenti intelligenti

17 aprile dalle 16 alle 17

Microsoft Power Automate e Copilot Studio. Esempi concreti di IA in azienda

23 aprile dalle 14 alle 16

Dalla teoria alla pratica: preparazione al laboratorio-sfida finale

Ultimo appuntamento riservato alle PMI selezionate per partecipare al laboratorio-sfida che si tiene a Roma, in occasione della RomeCup 2025.

Laboratorio-sfida

La sfida finale si svolge il **7 maggio dalle 14 alle 18** presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi Roma Tre nella cornice della **RomeCup 2025**, la grande manifestazione dedicata alla robotica e all'intelligenza artificiale che ospita ogni anno oltre 3.000 giovani visitatori.

La partecipazione alla sfida finale è riservata ad un numero limitato di imprese. Sarà data la precedenza a quelle che soddisfano i seguenti requisiti:

- garantiscono la presenza dell'imprenditore/titolare dell'azienda alla giornata del 7 maggio;
- dichiarano di avere più di 10 occupati;
- affermano di aver già avviato un processo interno di digitalizzazione e/o di aver utilizzato uno o più degli strumenti di valutazione delle performance digitali offerti dagli sportelli **PID delle Camere di Commercio**.

Il termine ultimo per le iscrizioni è il 20 marzo 2025.

[ISCRIZIONE](#)

Categoria

[Servizi camerali](#)