

Operazione Rif. PA 2024-23331/RER approvata con DGR 119/2025 in data 03/02/2025 e realizzata grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna



Sviluppo e Organizzazione

SICUREZZA DEI DATI E IA

Eco-design Digitale avanzato per i servizi ICT – PG3



Obiettivi

Il corso si propone di fornire una visione chiara e strutturata dell'Intelligenza Artificiale, dei suoi meccanismi di funzionamento e dei principali modelli di apprendimento automatico.

Vengono analizzate le applicazioni dell'IA nell'analisi predittiva, nell'elaborazione del linguaggio e nei sistemi di raccomandazione, mettendone in luce impatti economici e sociali: ampio spazio è dedicato al ruolo dell'Europa, ai temi dell'etica e alla regolamentazione internazionale.

Il percorso approfondisce infine gli aspetti legati alla privacy, alla gestione dei dati personali e all'esercizio dei diritti digitali. L'obiettivo finale è sviluppare consapevolezza critica e competenze utili per un utilizzo responsabile e sicuro delle tecnologie basate su IA.

Argomenti

- Introduzione: Comprendere il funzionamento dell'IA e i sistemi di apprendimento, reti neurali profonde e modelli linguistici, impatto economico e cittadinanza digitale.
- Apprendimento automatico e analisi predittiva: analisi emotiva, elaborazione del linguaggio, tracciamento comportamentale, profanazione, sistema di raccomandazione e bolle informative.
- Il ruolo dell'Europa: L'etica dell'IA e la regolamentazione internazionale.
- Privacy e IA: aspetti cruciali, identità digitale, diritti sui dati personali, esercitare i propri diritti (guida pratica), diritto all'oblio.
- Broker di dati, il mercato invisibile: vendita dei dati personali, strumenti pratici per proteggere i dati, valutare i servizi IA in base

DURATA TOTALE:

24 ore

NUMERO

PARTECIPANTI:

MINIMO 8

CALENDARIO:

dal: 10/03/2026

al : 27/03/2026

TERMINE ISCRIZIONI:

25/02/2026

SEDE DI

SVOLGIMENTO:

BOLOGNA

REFERENTE DEL

CORSO:

Elisabetta Dondarini
elisabetta.dondarini@formart.it
338 / 1189723

QUOTA DI

PARTECIPAZIONE:

Finanziato

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.

Le date potrebbero subire variazioni.



FORMart sede di BOLOGNA, Bologna, Via Ronco, 3 – Castel Maggiore (BO)

T. 051-7094911 - info.bologna@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



- alla protezione della privacy (analisi pratiche).
- Sicurezza dei dati sui social media e sulle piattaforme cloud.

Destinatari

Il corso è dedicato a chi è interessato ad affinare competenze specialistiche utili nell'ambito dei processi di progettazione e sviluppo

Calendario

Il corso si svolgerà nel periodo 10/03/2026 - 27/03/2026 dalle 09:00 alle 13:00

Nelle seguenti date:

10/03/2026
13/03/2026
17/03/2026
20/03/2026
24/03/2026
27/03/2026

25/02/2026 è il termine ultimo entro il quale inviare la documentazione necessaria per l'iscrizione

Docenti

Sofia Vivarelli

Requisiti

Il corso è aperto a tutte le persone che, indipendentemente dalla loro posizione occupazionale, sono interessate ad inserirsi nelle imprese della filiera di riferimento e che

- sono residenti o domiciliate in Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività
- hanno assolto l'obbligo di istruzione e il diritto e dovere all'istruzione e formazione

Non sono ammissibili i dipendenti assunti da Pubbliche Amministrazioni con contratti a tempo indeterminato

Inoltre, per poter frequentare con successo il percorso è richiesto il possesso di capacità basilari di sviluppare contenuti digitali, che verrà valutato prima dell'avvio del corso attraverso un test , o aver frequentato un corso di livello base della stessa misura



FORMart sede di BOLOGNA, Bologna, Via Ronco, 3 – Castel Maggiore (BO)

T. 051-7094911 - info.bologna@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



Nel caso in cui le iscrizioni risultassero superiori al numero massimo dei partecipanti previsti, verrà attivato il processo di selezione sulla base dei seguenti criteri:

- Ordine di arrivo dell'iscrizione

