

INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Sperimentare con Modelli di Intelligenza Artificiale in Educazione

L'integrazione dell'Intelligenza Artificiale (IA) nell'ambiente educativo rappresenta un'opportunità senza precedenti. Questo corso è pensato per docenti di ogni ordine e grado che desiderano esplorare il potenziale dell'IA per arricchire l'apprendimento degli studenti.

MODULI DEL CORSO

MODULO 1

Creazione e Personalizzazione di Modelli di IA

Questo modulo offre una panoramica introduttiva sulla creazione e la personalizzazione di modelli di Intelligenza Artificiale, con un focus particolare sulle esigenze e le dinamiche educative. Gli insegnanti acquisiranno competenze fondamentali per sviluppare modelli di IA adattati al contesto dell'educazione.

MODULO 2

Implementazione Pratica in Classe

Il secondo modulo si concentra sull'applicazione pratica dei modelli di IA nell'ambito didattico. Gli insegnanti avranno l'opportunità di sperimentare direttamente l'utilizzo di tali modelli nelle attività didattiche, apprendendo come integrare in modo efficace e creativo l'IA nelle lezioni quotidiane.

MODULO 3

Futuro dell'IA in Educazione

Questo modulo proietta lo sguardo sul futuro, esplorando le tendenze emergenti e le potenzialità dell'IA nell'ambito educativo. Gli insegnanti saranno guidati nella comprensione delle prospettive future dell'IA e nell'identificazione delle opportunità che questa tecnologia offre nel contesto dell'istruzione.

DURATA

20 ore, suddivise in sessioni flessibili da concordare con la scuola. Possono variare da sessioni di 2 ore a weekend formativi (ad esempio, da giovedì a sabato).

DESTINATARI

Docenti di ogni ordine e grado.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL CORSO

Il corso è disponibile in modalità online sincrona. Eventuali corsi ibridi o in presenza saranno confermati successivamente a una verifica della disponibilità di formatori nella località indicata.

NUMERO PARTECIPANTI

Minimo 15 partecipanti per edizione.

CONOSCENZE IN USCITA

Coinvolgimento delle Aree DigCompEdu, principalmente:

- **Area 2:** Risorse digitali.
- **Area 3:** Pratiche di insegnamento e apprendimento.
- **Area 5:** Valorizzazione delle potenzialità degli studenti.
- **Area 6:** Favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti.

LIVELLI RAGGIUNTI

Da A1 a C1, con personalizzazione dei livelli caso per caso.

Unisciti a noi per esplorare il potenziale trasformativo dell'IA nell'ambito educativo!