

Competenze Digitali

IA Generativa: Strumenti e Applicazioni Pratiche

OBIETTIVI

Il corso "IA Generativa: Strumenti e Applicazioni Pratiche" fornisce competenze operative sull'uso dell'Intelligenza Artificiale generativa per ottimizzare processi creativi e lavorativi. In 40 ore di formazione, i partecipanti acquisiranno una comprensione solida e critica dei principi dell'IA, con un focus sull'IA generativa, oggi tra le tecnologie più accessibili e innovative.

Il corso sviluppa competenze trasversali nella creazione di contenuti testuali, visivi e multimediali, insegnando a utilizzare e combinare strumenti per produrre materiali professionali in tempi ridotti. Non si tratta solo di apprendere software, ma di adottare un approccio metodologico flessibile e strategico.

Ampio spazio è dedicato anche all'automazione: dall'organizzazione di dati alla creazione di presentazioni, l'IA diventa un alleato per risparmiare tempo su attività ripetitive. Il corso stimola inoltre la creatività, mostrando come l'IA possa supportare l'ideazione di progetti personalizzati e innovativi. L'obiettivo è formare professionisti capaci di integrare l'IA in modo etico ed efficace nel proprio lavoro.

MODULI

Fondamenti dell'IA e Ricerca Intelligente di Informazioni

Macro area: Ricerca e gestione di informazioni, dati e contenuti digitali

- Introduzione ai concetti base dell'Intelligenza Artificiale e dell'IA generativa
- Utilizzo dell'IA per la ricerca, organizzazione e gestione efficace di informazioni e dati
- Tecniche per filtrare, categorizzare e sintetizzare grandi quantità di contenuti digitali

Comunicazione Digitale Potenziata dall'IA

Macro area: Comunicazione e collaborazione in contesti digitali

- Strumenti di scrittura assistita per email, report, documenti collaborativi e comunicazioni aziendali
- Adattamento del tono comunicativo e ottimizzazione dei messaggi per diversi target
- Supporto dell'IA nella traduzione e localizzazione dei contenuti

Creazione di Contenuti Testuali e Multimediali

Macro area: Creazione di contenuti digitali

- Generazione assistita di contenuti testuali, immagini, video e audio
- Progettazione di contenuti visivi accattivanti
- Produzione di contenuti multimediali professionali con strumenti IA

Automazione e Presentazioni Digitali

Macro area: Creazione di contenuti digitali

- Automazione di processi creativi e operativi
- Creazione di presentazioni professionali con l'aiuto dell'IA
- Ottimizzazione di fogli di calcolo: formattazione, grafici e strutturazione dei dati

Problem Solving Creativo e Integrazione Digitale

Macro area: Trasversale alle tre macro aree

- Uso dell'IA per il problem solving creativo e la personalizzazione di progetti digitali
- Integrazione sinergica di ricerca, comunicazione e creazione di contenuti
- Sviluppo di soluzioni innovative attraverso l'approccio interdisciplinare

Livello di accesso Licenza Media

Durata 40 h

Modalità di svolgimento Aula/Formazione a distanza sincrona



Visita la pagina sul nostro sito dedicata alla misura **GOL Lombardia**