

ARTIFICIAL INTELLIGENCE STRATEGIST

Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based

Decreto FOAC n. 889 del 9/9/2025

PR Marche FSE+ 2021/2027 – Asse Giovani – OS 4.f. Rif. DGR n. 1429 del 11/08/2025.

Avviso Pubblico relativo a n. 32 percorsi formativi, delle quattro Fondazioni di partecipazione ITS (Istituti Tecnologici Superiori-ITS Academy)

FIGURA PROFESSIONALE E SBOCCHI OCCUPAZIONALI:

La figura professionale formata è un professionista che conosce e utilizza strumenti di AI per integrare soluzioni nei principali ambiti strategici utili per lo sviluppo e la crescita aziendale. È in grado di identificare, utilizzare e gestire i principali applicativi necessari ad analizzare informazioni, automatizzare processi, sviluppare soluzioni e offrire molteplici opportunità e vantaggi nei diversi reparti aziendali. L'Artificial Intelligence Strategist utilizza approcci avanzati di intelligenza artificiale, come il machine learning, il deep learning e le analisi predittive. Ha competenze di organizzazione e gestione dei processi aziendali. È pertanto una figura chiave che può collaborare con gli uffici: marketing, commerciale, comunicazione, IT, ricerca e sviluppo e reparti produttivi. L'obiettivo della figura formata è quindi quello di implementare soluzioni più efficienti, identificando gli strumenti idonei per offrire maggiore competitività e, conseguentemente, accrescere le opportunità di business dell'impresa.

L'Artificial Intelligence Strategist, come lavoratore dipendente o come lavoratore autonomo, potrà occuparsi di una o più delle seguenti attività: - Comprensione delle dinamiche aziendali, dei processi interni, - Avanzate analisi di mercato condotte con strumenti di AI - Efficientamento delle strategie aziendali con l'introduzione di strumenti di analisi e operativi basati su AI; - Supporto alle attività di marketing, commerciale, organizzazione dei processi e comunicazione online e non, per la crescita aziendale; - Individuazione delle metodologie, delle soluzioni e degli strumenti di AI; - Automatizzazione di processi e servizi; - Implementazione di tools AI per la produttività; - Affiancamento nell'implementazione di soluzioni, prodotti e di nuovi servizi per lo sviluppo di nuovi business.



SINTESI DEL PROGRAMMA DIDATTICO:

Orientamento al percorso didattico e all'ingresso in azienda (30 ore)

Soft skills relazionali: comunicare e collaborare in azienda (30 ore)

Lingua inglese (50 ore)

Elementi di statistica per la risoluzione di problemi complessi (20 ore)

Sostenibilità ed etica ambientale nella professione (10 ore)

Sicurezza sui luoghi di lavoro (8 ore)

Introduzione all'AI (30 ore)

Normativa e best practices per la gestione d'impresa (10 ore)

Strumenti di educazione digitale d'impresa (10 ore)

Digital Transformation, innovazione di processo e di impresa (15 ore)

Etica e implicazioni della tecnologia AI (8 ore)

Sicurezza IT 15 Strumenti per analisi dati (8 ore)

AI per il marketing (40 ore)

Comunicazione & AI (32 ore)

Digital strategy, SEO e strumenti di ottimizzazione multicanale (40 ore)

Organizzazione d'impresa nel settore di riferimento (32 ore)

Fondamenti di programmazione e basi di dati (40 ore)

Introduzione alla programmazione in Python (30 ore)

Programmazione ad oggetti in Python e librerie esterne (30 ore)

Machine learning e Deep learning (40 ore)

Ambienti: Google, AWS, Microsoft (20 ore)

Internet of things (40 ore)

AI Generativa & Prompt design (20 ore)

Sistemi conversazionali (chatbot e chatgpt)(20 ore)

Analisi di mercato (40 ore)

Digital Identity (16 ore)

Analisi predittive (20 ore)

Lead generation (20 ore)

Design Thinking: metodologie di sviluppo manageriale (10 ore)

Project Management (60 ore)

AI per il web (15 ore)

AI per l'organizzazione e la gestione aziendale (20 ore)

AI per il reparto commerciale (20 ore)

AI per la creazione di contenuti (15 ore)

AI per le presentazioni di contenuti (15 ore)

AI per produzioni audio/video (15 ore)

AI per l'AR/VR 15 Suite d'ufficio copilot & C (15 ore)

Startup d'impresa e lavoro autonomo (14 ore)

Laboratorio Human Being (12 ore)

Stage 850 Esame finale

Totale Biennio 1800

TITOLO RILASCIATO:

Al termine del percorso biennale, previo superamento dell'esame finale, verrà conseguito il **Diploma di "Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based" (V° livello EQF)**.

Maggiori dettagli sul titolo in uscita:

- Ai sensi di quanto previsto dall'articolo 5, comma 2, della legge n. 99/2022, i diplomi di specializzazione per le tecnologie applicate e i diplomi di specializzazione superiore per le tecnologie applicate sono validi su tutto il territorio nazionale e costituiscono titolo valido per l'accesso ai pubblici concorsi, ove previsto dai rispettivi bandi;

- Il Diploma in oggetto costituisce titolo per l'accesso ai concorsi per insegnante teorico-pratico. Con decreto del Ministro dell'istruzione e del merito, di concerto con il Ministro dell'università e della ricerca, sono stabiliti la tabella di corrispondenza dei titoli e i crediti riconoscibili;

- Per favorire la riconoscibilità e la circolazione, in ambito nazionale e dell'Unione europea, dei titoli conseguiti a conclusione dei percorsi formativi degli ITS Academy, il diploma è corredata da un supplemento predisposto secondo il modello EUROPASS diploma supplement.

SEDE E MODALITA' DI SVOLGIMENTO:

Il periodo di svolgimento è previsto da novembre 2025 a luglio 2027, con impegno settimanale dal lunedì al venerdì (frequenza media: 5 ore al giorno più un rientro settimanale). Il corso verrà attivato nella seguente sede: **Pesaro/Fano (PU)**. Il corso sarà avviato il giorno lunedì **10.11.2025**. L'attivazione del corso è vincolata al raggiungimento del numero minimo di 25 iscritti idonei per corso.

Per informazioni scrivere a: segreteriastudenti@itsturismomarche.it oppure chiamare la segreteria organizzativa ai seguenti numeri: **347/7602914 e 0721/372179**
dal lunedì al venerdì con orario **9.00-13.00/15.00-18.00**.

La Fondazione ITS Turismo Marche offre anche un servizio di orientamento personalizzato in presenza o a distanza (attività di Orientamento formativo individuale) è sufficiente contattare i recapiti sopra riportati. PER I DETTAGLI CONSULTARE IL SITO: www.itsturismomarche.it