

## DIGITAL INNOVATION

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE

### CHE COS'È INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Il campo dell'Intelligenza Artificiale comprende l'informatica, l'elaborazione del linguaggio naturale, la matematica, la psicologia, le neuroscienze, la scienza dei dati, l'apprendimento automatico e molte altre discipline.

L'Intelligenza artificiale può essere descritta come l'abilità di un sistema tecnologico di risolvere problemi o svolgere compiti e attività tipici della mente e dell'abilità umana.

Con l'AI, infatti, gli elaboratori elettronici sono riusciti ad emulare prestazioni e funzioni solitamente pertinenti all'intelligenza umana, grazie allo studio di teorie, metodologie e tecniche di progettazione di sistemi hardware e software.

### A CHI È RIVOLTO IL CORSO

Direttore Sistemi Informativi CIO, Demand Managers, Responsabili sviluppo applicativo, Project managers.

### OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso vuole fornire un'introduzione circa i fondamenti di questa disciplina e le sue innumerevoli applicazioni, approfondendo i principi di funzionamento e apprendimento degli algoritmi e le loro funzioni, al fine di comprendere come gli algoritmi si trasformano in Intelligenza artificiale.



**DURATA**  
1-2 GIORNI

## CONTENUTI DEL CORSO

Il corso approfondirà i seguenti aspetti:

- Algoritmi ed AI;
- Il principio di funzionamento degli algoritmi;
- Il principio di apprendimento degli algoritmi;
- Classificazione delle principali funzionalità degli algoritmi;
- Come gli algoritmi diventano Intelligenza Artificiale.

## PERSONALE DOCENTE

I docenti HSPI hanno un'esperienza pluriennale nella conduzione di progetti complessi, presso organizzazioni IT di medie e grandi dimensioni, e sono in possesso delle certificazioni AgilePM Approved Trainer, PRINCE2 Approved Trainer, MoP Approved Trainer, DevOps Approved Trainer, PRINCE2 Agile Approved Trainer e Professional Scrum Master. Grazie all'esperienza maturata nell'attuazione delle best practice del corso e nell'insegnamento delle metodologie di Project & Portfolio Management, Service Management ed Enterprise Architecture, i trainer HSPI riescono a portare in aula esempi concreti di applicazione pratica dei concetti trattati.

## L'AZIENDA

HSPI SpA è una società di consulenza direzionale specializzata in progetti di ICT Governance, gestione del cambiamento organizzativo e Information Risk Management. Fortemente orientata all'utilizzo di best practice internazionali quali ITIL®, COBIT®, PMP, PRINCE2 e TOGAF®, ne sostiene la diffusione mediante l'applicazione nel contesto dei propri clienti, la formazione e le attività di volontariato.

HSPI è certificata UNI EN ISO9001:2015 per l'erogazione dei servizi di formazione e accreditata ente di formazione specializzato (ATO e AEO) da APMG International e PEOPLECERT.

HSPI è certificata secondo la norma ISO37001:2016 sulle politiche di anticorruzione.

## CONTATTI

Per iscrizioni al corso e informazioni, invia un'e-mail a [formazione@hspi.it](mailto:formazione@hspi.it).

HSPI SpA è soggetta a direzione e coordinamento di Laserline SpA

HSPI SpA è ente di formazione accreditato (ATO e AEO) da APMG International e PEOPLECERT per i corsi ITIL®, PRINCE2®, COBIT5®, MoP®, PRINCE2 Agile® e DevOps®. ITIL®, PRINCE2®, PRINCE2 Agile® and MoP® are registered trade marks of AXELOS Limited.

CobIT® is a Registered Trademark of the Information Systems Audit and Control Association. DevOps® is a Registered Trademark of the DevOps Institute