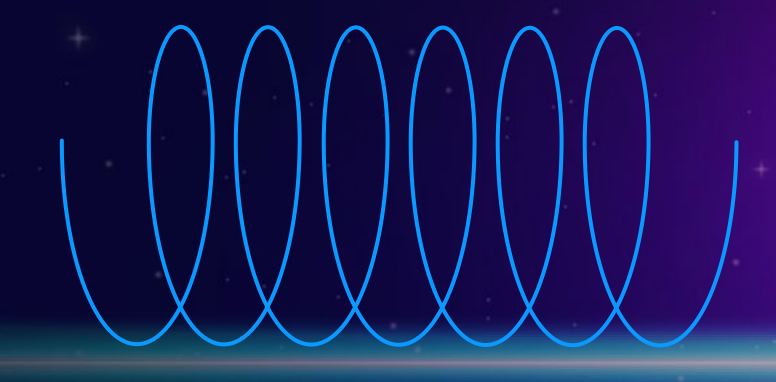
## AlStrategy LAB



By Requrv srl



We bend reality and we teach you how



#### Il Percorso

Un corso di livello intermedio pensato per dirigenti e decision maker del settore pubblico e privato.

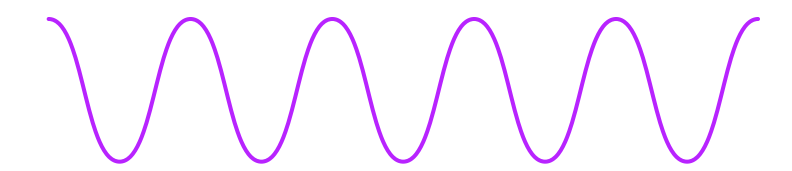
#### Obiettivi formativi

migliorare la rapidità, l'efficacia e la qualità delle decisioni attraverso l'uso consapevole e strategico dell'Intelligenza Artificiale.

Attraverso esercitazioni pratiche, simulazioni su scenari reali e strumenti di decision intelligence, i partecipanti impareranno a integrare l'IA nei processi decisionali complessi, valutandone opportunità, limiti e implicazioni.

## Programma formativo e argomenti

- Il ruolo dell'Intelligenza Artificiale nel supportare decisioni strategiche, operative e adattive.
- L'integrazione di modelli predittivi e prescrittivi nei processi decisionali aziendali.
- L'utilizzo di dashboard intelligenti e simulazioni per prendere decisioni basate sui dati.
- La gestione dell'incertezza attraverso scenari "what-if" e meccanismi di feedback continuo.
- La promozione di una cultura organizzativa orientata al decision making aumentato.
- La consapevolezza dei limiti etici e dei bias legati ai modelli decisionali automatizzati.
- La progettazione di soluzioni guidate dai dati con l'IA integrata fin dalla fase di ideazione



### Idocenti





#### Claudio Pacini

Prompt Engineer, esperto in automazione e strumenti IA generativa



#### Enzo La Rosa

Al Strategist, formatore e consulente in digital transformation



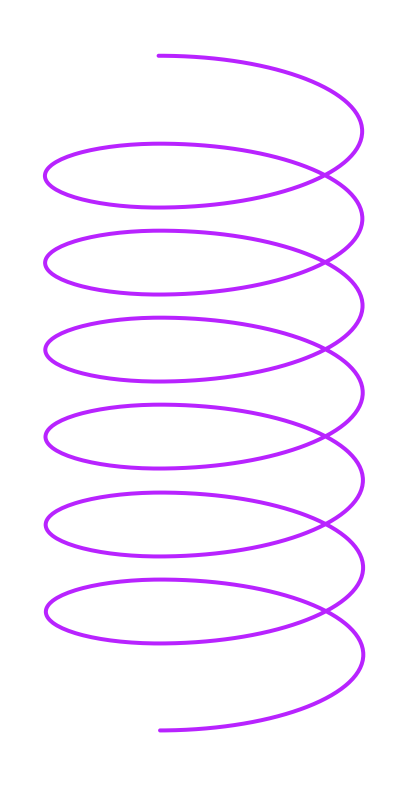
## Metodologie didattiche

- Active learning: esercizi pratici, simulazioni, sfide di gruppo
- Case method: casi tratti da PA, sanità, logistica, HR
- Tool-based: strumenti di simulazione, dashboard, piattaforme IA
- Peer learning: lavori di gruppo e feedback reciproci



- Slide e letture di approfondimento
- Accesso a strumenti IA in cloud per esercitazioni
- Template: Decision Canvas, Use Case Map, Checklist etiche
- Toolkit pratico per la progettazione decisionale IA-driven

### A chi è rivolto



- Dirigenti della PA coinvolti in policy making e processi decisionali
- Manager d'impresa che vogliono integrare l'IA nelle scelte strategiche
- Innovation manager, direttori IT, digital officer e responsabili trasformazione

Prerequisiti

Non sono richieste competenze tecniche avanzate in ambito informatico o di programmazione, ma è consigliata una familiarità generale con concetti di analisi dei dati, uso di strumenti digitali e tecnologie emergenti.

## Dettagli del corso



Ore di docenza 20 ore

**Posti disponibili** 

Max 10

**Lingua** 

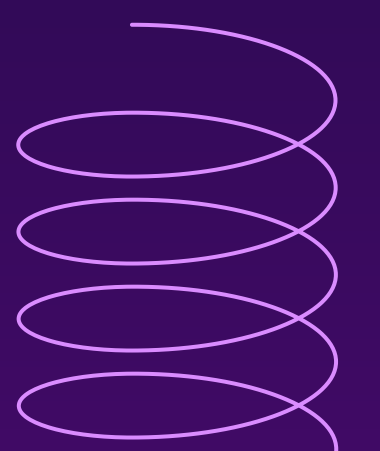
Italiano

Piattaforme online

tool IA, simulazioni, questionari



esercitazione finale + project work con feedback



# Costo €100,00+ IVA

Per ciascuna ora di docenza per un **totale di €2000 + IVA** per le 20 ore che costituiscono il corso.

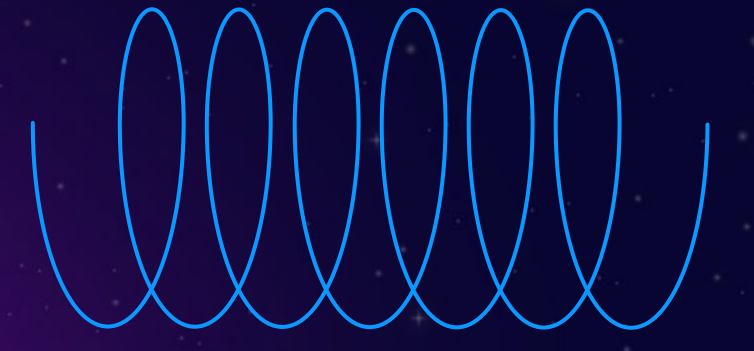
## Contatti

#### Info

Antonella Rondinone Chandra Libralesso



+39 340 6037183



By Requrv srl



We bend reality and we teach you how