



### Al Generativa. Pronti al futuro del lavoro?

Progettata secondo le metodologie adottate dai leader globali, l'offerta formativa di Officine sviluppa competenze e capacità decisionali per l'uso dell'Al generativa nelle aziende e nelle professioni.

## Investire oggi nelle competenze per l'uso dell'Al generativa



Produttività: i knowledge worker che hanno usato GPT-4 hanno svolto le attività 25% più velocemente e con +40% di qualità rispetto al gruppo di controllo.

«L'evoluzione non aspetta: entro il 2027 l'80 % delle attività intellettuali - dalla segreteria alla direzione - integrerà modelli di IA generativi.»

(World Economic Forum, Future of Jobs 2025)

### officine

### L'Al non si improvvisa con 10 prompt



«Basta una lista di prompt!» o «scarica l'app che fa tutto...»

Chi vende scorciatoie non ti insegna a evitare output banali e poco affidabili.

«L'AI non "cancella" tutti i lavori, **ma automatizza dal 60 al 70**% **del tempo oggi speso in attività ripetitive e di ricerca**. I ruoli evolvono verso compiti di decision-making, relazione e controllo qualità, liberando spazio per creatività e problem-solving.»

Mckinsey

## Guidare la trasformazione, non subirla



#### RISCHI DELL'IMPROVVISAZIONE

- Output generici e "allucinazioni" che minano la credibilità.
- Esposizione a rischi legali e fuga di dati sensibili.
- Tempo sprecato in prompt "trial & error" e mancato vantaggio competitivo.

### VANTAGGI DELL'USO STRUTTURATO

- Prompting avanzato → decisioni più rapide e documenti pronti all'uso.
- Workflow governati → riduzione dei rischi e rispetto normativo.

#### RIQUALIFICAZIONE MIRATA

- Team pronti ad affrontare il 39 % di competenze che cambieranno entro il 2030.

#### COSA SUCCEDE IN AZIENDA QUANDO IL PERSONALE "SMANETTA" DA SOLO

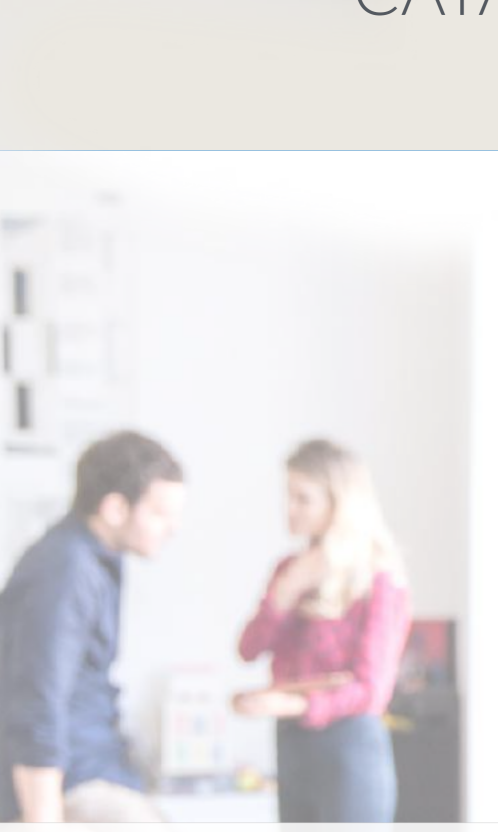
- Condivisione involontaria di dati riservati in tool pubblici.
- Decisioni prese su output non validati → errori e costi legali.
- Tempo disperso in prove casuali anziché in workflow strutturati.

### USARE L'AI GENERATIVA IN MODO COMPETENTE E CONSAPEVOLE RICHIEDE :

- Conoscenza del funzionamento e abilità d'utilizzo.
- Analisi del contesto.
- Design dei prompt sulla base degli obiettivi e dei flussi di lavoro
- Verifica critica dei risultati.
- Valutazione di costi/benefici delle implementazioni strutturate.



La nostra offerta formativa CATALOGO CORSI 2025





Classi omogenee, esercitazioni mirate, feedback in tempo reale: così l'apprendimento è tracciabile, e chi investe vede rapidamente il ritorno in autonomia d'uso e qualità degli output generati.

Docenti presenti, risultati misurabili. Niente video "fai-da-te".

Preferiamo l'aula (fisica o live online) perché il confronto diretto permette di adattare ritmo e contenuti, chiarire dubbi e applicare subito le tecniche ai task dei partecipanti.

# Dalla curiosità alla padronanza: CATALOGO CORSI 2025

UN FRAMEWORK A TRE LIVELLI, MODULARE E CERTIFICABILE, CHE ACCOMPAGNA PROFESSIONISTI, MANAGER E TEAM AZIENDALI NELL'ADOZIONE CONSAPEVOLE DELL'AI GENERATIVA.

IVELLO BASE Foundation

| Titolo corso   | Durata | Cosa imparerai  |
|--|--------|---|
| AI FUNDAMENTALS  | 4 h    | Comprendere il funzionamento dell'Intelligenza<br>Artificiale         |
| PROMPT ENGINEERING DI BASE E<br>VISIONE DI INSIEME DEGLI STRUMENTI | 8 h    | Apprendere le tecniche base di Prompt Engineering                     |
| ETICA PRIVACY E AI ACT: REGOLAMENTAZIONE E BEST PRACTICE           | 2 h    | Comprendere le principali questioni etiche e di<br>compliance dell'Al |
| AI ESSENTIALS - FONDAMENTI E STRUMENTIOPERATIVI                    | 8 h    | Corso breve Fundamentals + Prompt engineering                         |

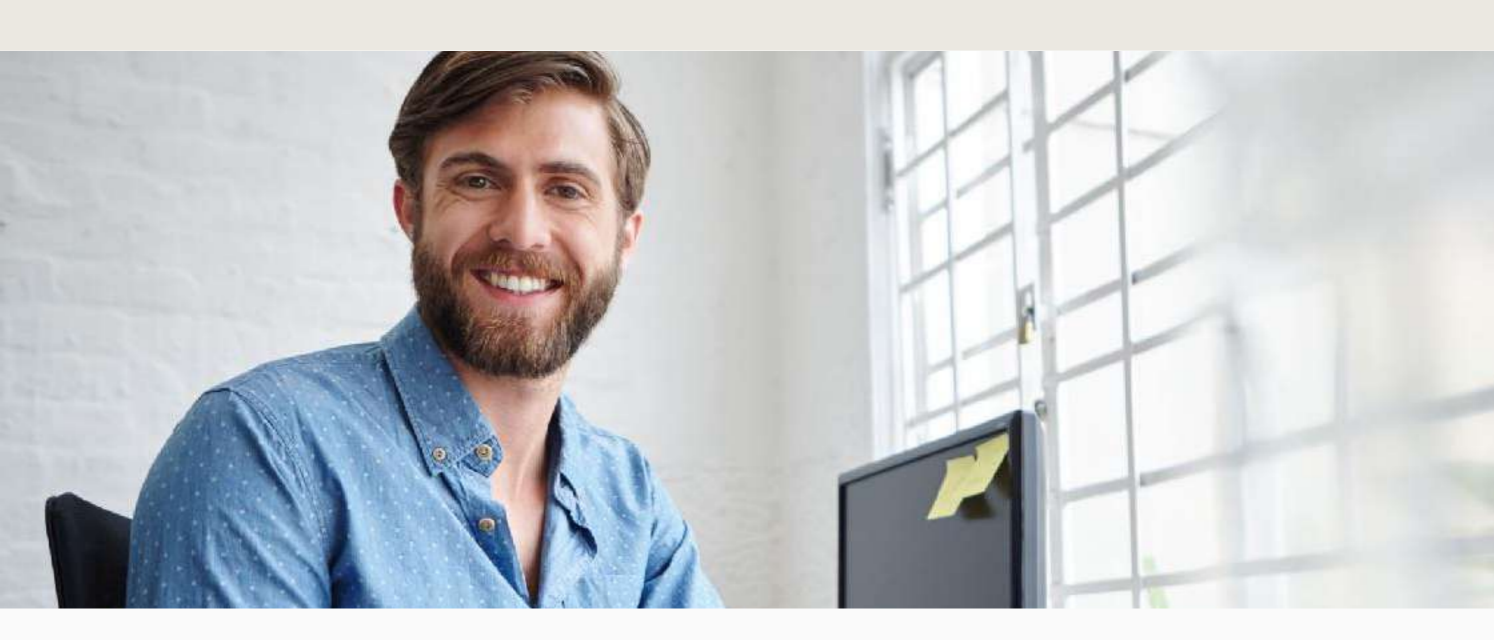
ILLO INTERMEDIO Professional

| Titolo corso   | Durata | Cosa Imparerai  |
|--|--------|---|
| AI AFFIDABILE: USO RESPONSABILE E VALUTAZIONE DEGLI OUTPUT               | 4 h    | Comprendere limiti e bias dell'Al generativa                          |
| AI COMPLIANCE & GOVERNANCE   | 2 h    | L'Al act in azienda, governare l'implementazione dell'IA              |
| PROMPT ENGINEERING AVANZATO:<br>CREARE E OTTIMIZZARE ISTRUZIONI PER L'AI | 12 h   | Scrivere prompt avanzati per ottenere output precisi e<br>strutturati |
| LEARNING DESIGN CON AI 1: FONDAMENTI E STRUMENTI                         | 8 h    | Prompt Engineering per il learning design                             |
| PRESENTAZIONI CON AI   | 6 h    | Creazione e ottimizzazione di presentazioni Al-driven                 |

/ELLO AVANZATO

| Titolo corso   | Durata | Cosa Imparerai  |
|--|--------|---|
| STRUMENTI AI E AUTOMAZIONE IN EXCEL E OFFICE   | 8 h    | Utilizzare AI per generare formule complesse e analizzare dati in Excel |
| PERSONALIZZAZIONE E OTTIMIZZAZIONE<br>DELL'USO DI CHATGPT  | 6 h    | Configurare GPT personalizzati nei piani Plus e Team                    |
| LEARNING DESIGN CON AI 2:STRUTTURARE E OTTIMIZZARE PROGETTI PER LA FORMAZIONE FINANZIATA CON IA GENERATIVA | 16 h   | Prompt Engineering Avanzato per la progettazione formazione finanziata  |
| CREAZIONE E OTTIMIZZAZIONE DI IMMAGINI AI-DRIVEN   | 18 h   | Apprendere tecniche per la generazione e ottimizzazione di immagini Al  |

### Cos'è uno Skill Pack?



# Gli Skill Pack raggruppano in percorsi formativi più ampi e strutturati i singoli corsi presenti nel catalogo di Officine.

Gli skill pack sono focalizzati su una competenza specifica nell'ambito dell'Intelligenza Artificiale.

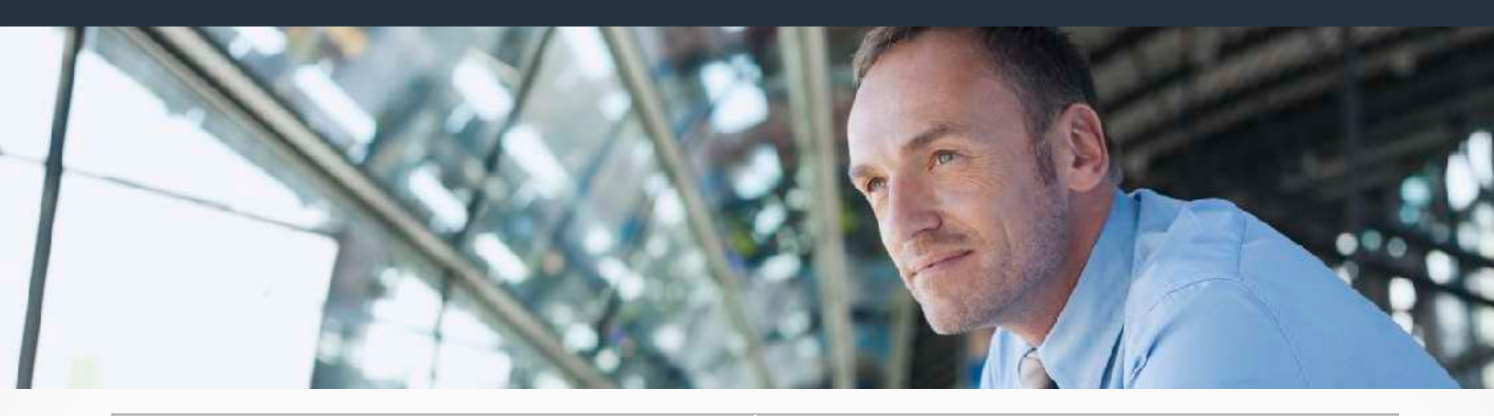
Ogni skill pack è progettato per guidare l'utente in un apprendimento progressivo, partendo dalle conoscenze e abilità di base per arrivare a quelle più avanzate.

La frequenza di ogni corso dello skill pack permette di acquisire un badge relativo al corso. Completando tutti i corsi si ottiene il badge di specializzazione relativo allo skill pack scelto.

Un corso può essere presente in più skill pack. Naturalmente l'acquisizione del badge di frequenza di quel corso è valido in tutti gli skill pack in cui è contenuto.

### officine

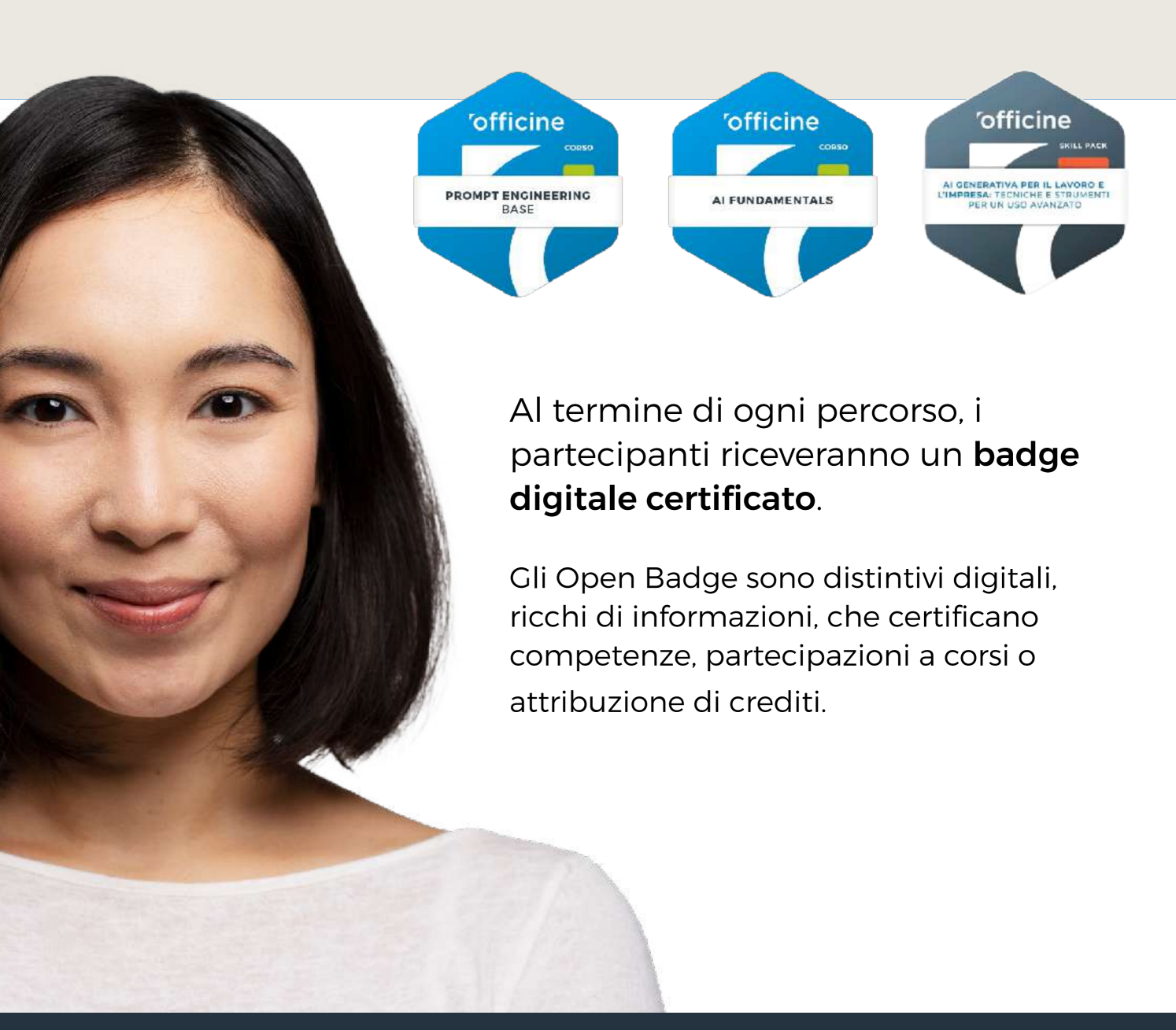
### I nostri Skill Pack



| Skill Pack   | Titolo corso  |
|--|---|
| AI GENERATIVA PER IL LAVORO E L'IMPRESA:<br>COMPETENZE E STRUMENTI ESSENZIALI        | Al Fundamentals   |
|  | Prompt Engineering di base e visione di insieme degli strumenti   |
|  | Al Affidabile: uso responsabile e valutazione degli output  |
|  | Etica Privacy e Al Act: regolamentazione e best practice  |
|  | Al Compliance & Governance  |
| AI GENERATIVA PER IL LAVORO E L'IMPRESA:<br>TECNICHE E STRUMENTI PER UN USO AVANZATO | Prompt Engineering avanzato: creare e ottimizzare istruzioni per l'Al                                       |
|  | Strumenti AI e automazione in Excel e Office  |
|  | Personalizzazione e ottimizzazione dell'uso di ChatGPT  |
| AI PER IL LEARNING DESIGN:<br>TECNICHE STRUMENTI E OERSONALIZZAZIONE                 | Al Essentials - Fondamenti e strumenti operativi  |
|  | Learning design con AI 1: fondamenti e strumenti  |
|  | Learning design con AI 2: strutturare e ottimizzare progetti per la formazione finanziata con IA generativa |
|  | Etica Privacy e Al Act: regolamentazione e best practice  |
| PROMPTING ENGINEERING  | Al Fundamentals   |
|  | Prompt Engineering di base e visione di insieme degli strumenti   |
|  | Prompt Engineering avanzato: creare e ottimizzare istruzioni per l'Al                                       |
|  | Personalizzazione e ottimizzazione dell'uso di ChatGPT  |
| VISUALIZZARE E PREPARARE PRESENTAZIONI CON L'AI                                      | Prompt engineering di base e visione di insieme degli strumenti   |
|  | Presentazioni con Al  |
| AI PER VISUAL DESIGN: TECNICHE, STRUMENTI E<br>PRESENTATION DESIGN                   | Prompt Engineering avanzato: creare e ottimizzare istruzioni per l'Al                                       |
|  | Creazione e ottimizzazione di immagini Al-Driven  |

### officine

### I certificati open badge



I nostri badge sono emessi e certificati da MyOpenBadge.

Un *open badge* è un certificato o un riconoscimento digitale che contiene al suo interno informazioni strutturate (metadati) in uno standard open che lo rendono personale, portatile e verificabile.

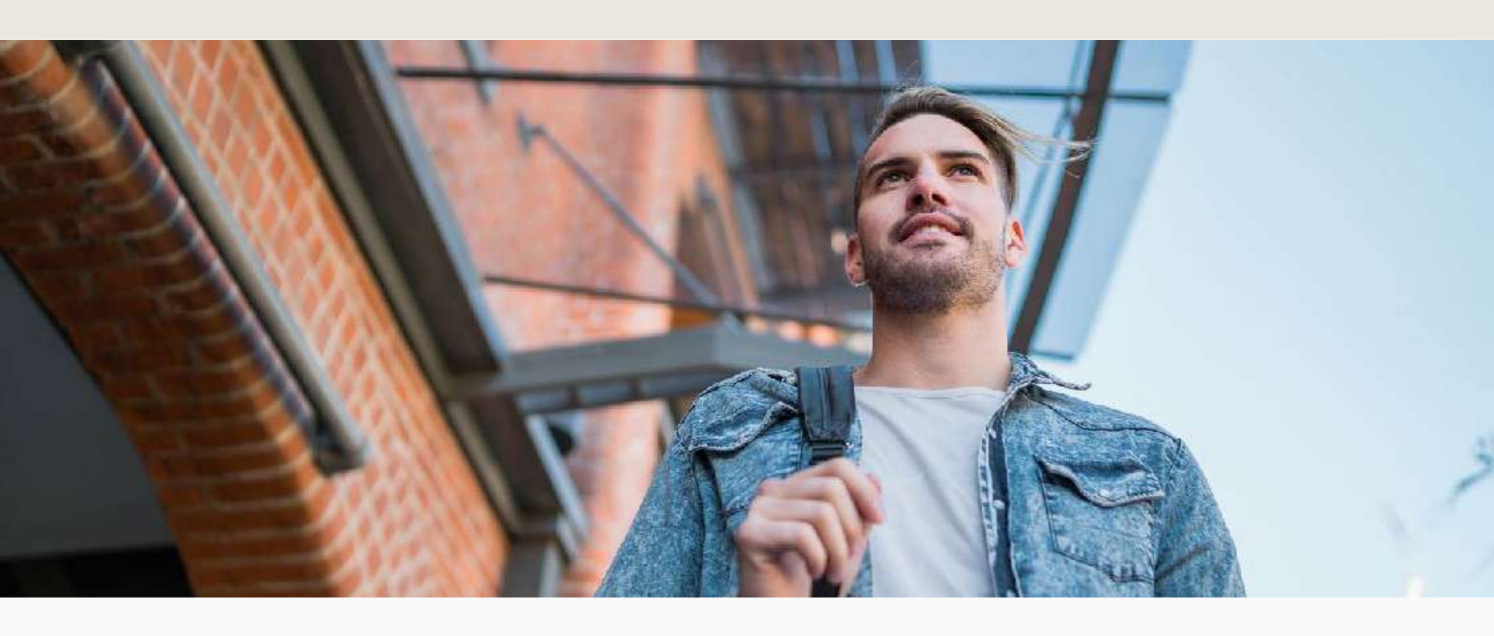
### Perché scegliere Officine



Nei nostri percorsi forniamo metodologie collaudate che guidano decisori, professionisti e team a trasformare l'Al in valore concreto, senza miti né scorciatoie inutili.

Più di un corso, un partner di innovazione. Officine trasforma la tua curiosità per l'AI in vantaggio competitivo concreto. Ecco perché clienti corporate e PMI ci hanno scelto.

### Perché scegliere Officine



#### RICERCA CONTINUA

Sperimentiamo modelli e workflow in progetti reali prima di portarli in aula: impari solo ciò che funziona sul campo.

#### DOCENTI PRACTITIONER

Nessun "guru" da social: **consulenti che usano l'Al ogni giorno** in marketing, operation e learning.

METODO HANDS-ON (60% LABORATORIO)

Esercitazioni su dati e casi applicabili nel contesto lavorativo: torni al lavoro con template e prompt strutturati in laboratorio.

#### PERCORSI MODULARI CERTIFICATI

Framework a livelli (Foundation → Professional → Specialist) e **certificazioni digitali Open Badge** che attestano competenze concrete, utili anche in piani di carriera e

MBO.

#### **COMMUNITY & MENTORING**

Su richiesta: slack privato, Q&A settimanali: non resti solo nella fase di adozione.

### **'officine**



# Prenota subito un assessment gratuito di 30 minuti e scopri il percorso più adatto al tuo team.

I corsi e gli skill pack sono erogati in collaborazione con



COMUNICA - COLLEGA - COLLABORA

"Immagina nuovi modi per fare ciò che facevi prima"

#### OFFICINE SVII UPPO E RICERCA SRI

#### officine.com

formazione@officine.com | +39 06.32.25.454 Circonvallazione Appia 126 – 00179 Roma P.Iva 04721941005

Il sistema di gestione per la Qualità di **Officine Sviluppo e Ricerca Srl** è stato certificato secondo gli standard Iso 9001:2008, codice EA 37