# zendata

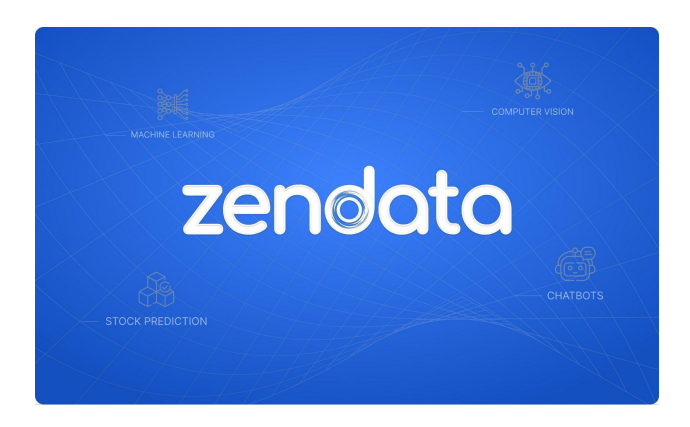
# Chi siamo

ZenData è una startup dinamica e innovativa, specializzata nello sviluppo di soluzioni basate sull'intelligenza artificiale, per aumentare l'efficienza e stimolare la crescita.

Le nostre soluzioni abbracciano una vasta gamma di settori e reparti, spaziando dallo sviluppo di assistenti virtuali per pubbliche amministrazioni e professionisti autonomi, fino all'analisi e all'ottimizzazione dei processi produttivi aziendali.

La nostra strategia è orientata alla progettazione di soluzioni che si integrano in maniera semplice e fluida nei processi operativi dei nostri clienti, garantendo un'adozione senza attriti e un impatto positivo immediato.

Siamo convinti che il nostro approccio all'innovazione, unito alla capacità di personalizzare le soluzioni in base alle specifiche esigenze dei nostri clienti, ci permetta di offrire un valore aggiunto significativo e di contribuire al successo dei nostri partner commerciali.





# **Proposta formativa**

# **Erogazione contenuto in presenza**

La seguente sezione ha lo scopo di proporre un'offerta formativa al **Campus BioMedico** di Roma, strutturata come segue:

**4 ore di lezione**, con materiale didattico preparato dal Campus Bio Medico su tematiche relative a Prompt Engineering e uso di strumenti Generative Al nella didattica.

In particolare, i principali temi affrontati saranno:

- Supporto alla preparazione del materiale didattico, attraverso l'impiego di strumenti e tecniche di Intelligenza Artificiale Generativa, al fine di ottimizzare la creazione di contenuti educativi.
- Assistenza nella realizzazione di presentazioni, illustrando come i principali strumenti GenAl attualmente disponibili sul mercato possano semplificare e velocizzare il processo di progettazione e visualizzazione dei contenuti.

L'avvio dell'attività formativa è previsto per l'inizio di luglio e prevede un intervento della durata di 4 ore, da svolgersi nell'arco di una singola giornata lavorativa.

La quotazione per il corso sopra descritto è pari a 200 euro/h per la prima lezione, quindi un totale di 800 euro (iva esclusa).

Il modulo sarà erogato da un **Al engineer**, con comprovata esperienza nell'ambito dell'Intelligenza Artificiale Generativa e nella sua applicazione in contesti lavorativi.

In caso di **prosecuzione dell'attività formativa**, le ore aggiuntive saranno offerte al costo di €150/ora, con un importo complessivo pari a €600 per ogni ulteriore blocco da 4 ore (IVA esclusa).



# Produzione di contenuti formativi multimediali

Oltre all'offerta formativa sopra descritta si propone un'ulteriore parte integrativa relativa all'erogazione di **10 pillole formative** con un taglio operativo orientato alla risoluzione di problemi ricorrenti nella didattica tramite l'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale Generativa.

Ogni pillola avrà la durata di 30 min di formazione, di cui:

- 15 min di video registrato
- 15 min di materiale di lettura e/o esercitazione pratica.

Le tematiche trattate nelle pillole potranno essere le seguenti:

- Tecniche di prompt engineering
- Supporto alla creazione di contenuti e presentazioni didattiche
- Utilizzo di strumenti GenAl per semplificare e velocizzare attività educative

La lista sopra riportata non è esaustiva e ulteriori tematiche potranno essere personalizzate sulla base della richiesta del cliente.

### Caratteristiche delle pillole:

- Formato: video + materiale di accompagnamento (es. slide, prompt di esempio)
- Linquaggio accessibile, esempi concreti e immediatamente applicabili
- Possibilità di personalizzazione in base al contesto didattico specifico

Sono previste 16 pillole formative, ciascuna della durata di 30 minuti, per un totale di 8 ore complessive di contenuti video.

### Quotazione per la realizzazione delle 10 pillole:

€800 (IVA esclusa), pari a €80 per ciascuna unità.

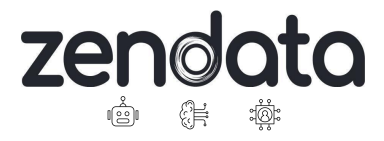
Il compenso comprende:

- progettazione didattica dei contenuti
- redazione o registrazione del materiale
- produzione dei supporti di accompagnamento

Tempistiche: consegna entro 3 settimane dall'approvazione del piano dei contenuti.







info@zendata.it

www.zendata.it

