

# zendata

**Roma, 09/07/2025**

**Università Campus Bio-Medico di Roma**

All'attenzione del Dott. Marco Graziani

Via Álvaro del Portillo, 21

00128 Roma (RM)

***Oggetto: Proposta formativa su AI Generativa in pillole per l'Università Campus Bio Medico di Roma***

## Chi siamo

ZenData aiuta le organizzazioni ad aumentare l'efficienza e abilitare nuove opportunità di sviluppo attraverso l'adozione dell'intelligenza artificiale, generando un vantaggio competitivo sostenibile. Crediamo che l'innovazione tecnologica debba valorizzare il lavoro umano, semplificare i processi e liberare risorse per attività a maggior valore aggiunto. Progettiamo soluzioni basate su intelligenza artificiale che si integrano in modo semplice e fluido nei processi esistenti, garantendo un'adozione senza attriti e un impatto immediato. Personalizziamo ogni intervento in base alle esigenze specifiche dei nostri clienti, partendo dall'ascolto attento dei loro bisogni e delle sfide operative che affrontano ogni giorno. Il nostro obiettivo è accompagnare le organizzazioni verso nuovi modi di lavorare, in cui l'AI diventa un alleato quotidiano per evolvere con rapidità e sostenibilità



## Panoramica del Progetto

La seguente proposta prevede la realizzazione di un percorso formativo composto da **16 pillole didattiche in formato SCORM**, finalizzate a introdurre e supportare l'uso degli strumenti di **Intelligenza Artificiale Generativa (GenAI)** nell'attività didattica.

Zendata propone la produzione di contenuti formativi modulari e fruibili in modalità asincrona, ciascuno della durata di **30 minuti equivalenti**, suddivisi tra materiale video, esercitazioni, letture e quiz. La composizione interna di ogni pillola verrà definita congiuntamente, in base agli obiettivi didattici e al pubblico destinatario.

## Obiettivi della Formazione

L'obiettivo principale del progetto è **fornire al corpo docente strumenti e competenze operative per integrare efficacemente la GenAI nella didattica**, attraverso contenuti pratici, brevi e facilmente fruibili.

Gli obiettivi specifici includono:

- Offrire **formazione concreta e contestualizzata** sull'uso di strumenti GenAI.
- Potenziare l'autonomia dei docenti nell'utilizzo dell' AI generativa.
- Promuovere **metodologie didattiche innovative** attraverso l'uso consapevole di nuove tecnologie.
- Facilitare la **scalabilità e la diffusione della formazione** tramite pacchetti SCORM compatibili con piattaforme e-learning.

## Perimetro delle Attività

Il progetto prevede la produzione di **16 pillole formative**, ognuna composta da:

- **15 minuti di contenuto video.**
- **15 minuti equivalenti** tra letture, esercitazioni e quiz.

## Modalità operative

- **Opzione A – Video forniti da UCBM:** Zendata cura transcript, quiz, materiali integrativi, produzione pacchetti SCORM e supporto progettuale.
- **Opzione B – Storyline e testi forniti da UCBM:** Zendata cura la produzione video completa, oltre a tutte le attività previste nell'Opzione A.

In entrambe le modalità, è prevista **interazione costante** con il team UCBM per definire la struttura, la composizione dei contenuti e l'andamento del progetto.

## Fasi di Progetto

Il progetto sarà articolato in fasi sequenziali, con una durata complessiva variabile in base all'opzione scelta per la produzione dei contenuti:

### Fase 1 – Allineamento iniziale e progettazione (Settimana 1)

- Kick-off operativo
- Definizione struttura interna delle pillole
- Calendario condiviso di rilascio e revisione

### Fase 2 – Sviluppo contenuti (Settimane 2–8 / 2–14)

- Produzione dei materiali secondo il piano condiviso

- Consegna e validazione iterativa (per blocchi di pillole)

### **Fase 3 – Confezionamento SCORM e QA (Settimane 8–10 / 14–16)**

- Produzione dei pacchetti SCORM
- Verifica tecnica e funzionale su LMS

### **Fase 4 – Consegna finale e supporto (Settimana 10 / 16)**

- Consegna dei materiali definitivi
- Assistenza al caricamento e fruizione

Le tempistiche indicate possono essere oggetto di adattamento sulla base delle esigenze UCBM e del flusso di approvazione dei contenuti.

## **Contenuti Formativi**

Ogni pillola segue una struttura modulare e viene calibrata sugli obiettivi didattici concordati.

### **Temi suggeriti:**

- Prompt engineering
- Creazione di presentazioni con GenAI
- Best practice d'uso degli strumenti GenAI

L'elenco definitivo sarà concordato con UCBM.

## Opzioni Economiche e Tempistiche di Consegna

Di seguito si riportano le due modalità operative proposte, con dettaglio dei costi unitari, costo complessivo e relativa timeline di produzione.

Opzione	Costo per pillola	Totale (IVA escl.)*	Tempistiche	Sconto	Totale Scontato (IVA escl.)*
<b>A</b>	800 € (prime 5) / 600 € (successive)	10 600 €	10 settimane	17%	8 798 €
<b>B</b>	1 200 € (prime 5) / 900 € (successive)	15 600 €	16 settimane	17%	12 948 €

\*I costi si riferiscono rispettivamente alle prime 5 e alle successive 11 pillole.

Entrambe le opzioni includono:

- Incontri periodici di coordinamento
- Attività di revisione e validazione intermedia
- Produzione e verifica dei pacchetti SCORM
- Supporto al caricamento su LMS

## Condizioni di pagamento

60 gg DF.

## Validità dell'offerta

La seguente offerta è **valida per 30 giorni** dalla data di emissione.

# zendata



[info@zendata.it](mailto:info@zendata.it)

[www.zendata.it](http://www.zendata.it)

Via Nairobi 40  
00144, Roma (RM)  
[info@zendata.it](mailto:info@zendata.it)

**zendata**

[WWW.ZENDATA.IT](http://WWW.ZENDATA.IT)