



# L'IA come Partner Didattico

## CORSO DI FORMAZIONE ON-LINE

Dalla tecnologia alla pedagogia: integrare  
l'Intelligenza Artificiale come alleato strategico  
nell'insegnamento moderno.



# Il Cambio di Paradigma

Dimensione	Ieri
Percezione	Minaccia tecnologica
Ruolo Umano	Esecutore
Valutazione	Valutazione del prodotto
Accessibilità	Standardizzata



# La Filosofia “Human-in-the-Loop”



Comprendere  
l'IA generativa



Sviluppare  
prompt efficaci



Preservare la  
centralità dell'umano

**Il docente come filtro critico e regista:**  
l'intelligenza artificiale non sostituisce l'atto  
educativo, ma ne amplifica le potenzialità attraverso  
la direzione consapevole dell'insegnante.

# L'Architettura del Corso



## 10 Ore Totali

Un percorso intensivo diviso in 5 moduli da 2 ore ciascuno per un apprendimento incrementale.



## 5 Moduli

Dalla teoria etica ai laboratori pratici disciplinari.



## 5 Esperti

Relatori di chiara fama nei settori dell'IA, dell'etica, STEM e inclusione.



## Laboratori Pratici

Focus sull'uso di strumenti avanzati come Notebook LM e prompt design.

# Un Ecosistema Formativo Integrato

Modulo 4:  
Inclusione e BES

Modulo 5:  
Valutazione e Feedback

Modulo 2:  
Discipline Umanistiche

Modulo 3:  
IA nelle Discipline STEM

Modulo 1:  
Fondamenti ed Etica



# Modulo 1: Fondamenti ed Etica

Relatrice: Prof.ssa Chiara Di Prima

12 maggio 2026, ore 16.00-18.00



Introduzione all'IA Generativa e al principio Human-in-the-loop.

Riflessione etica e gestione attiva del "bias" algoritmico.

Tutela della privacy e sicurezza dei dati nel contesto scolastico.

# Modulo 2: Discipline Umanistiche

Relatore: Prof. Fabrizio Zago

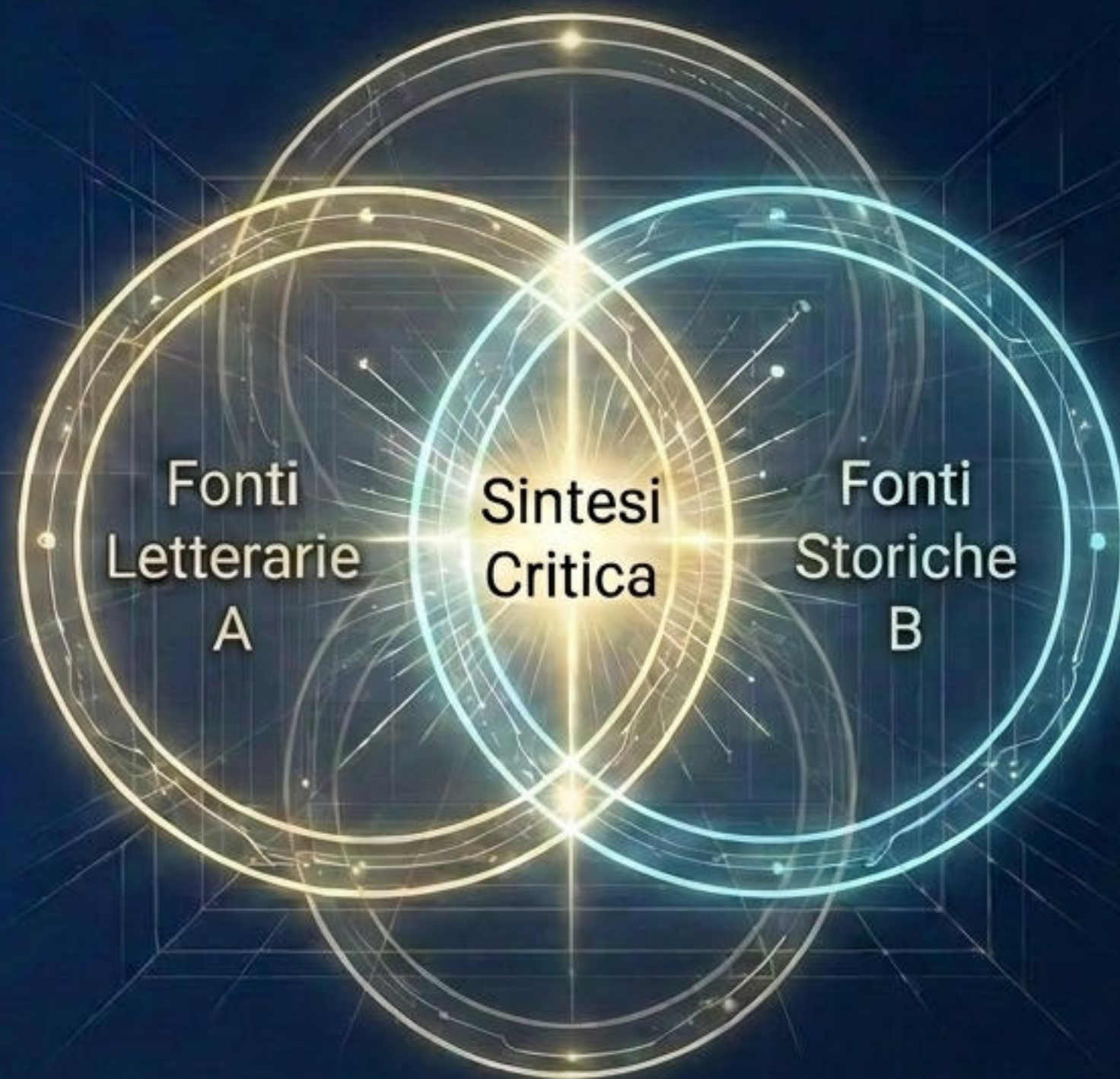
14 maggio 2026, ore 16.00-18.00

## STRUMENTO:

Approfondimento sul prompt engineering e sull'uso di Notebook LM

## RICERCA:

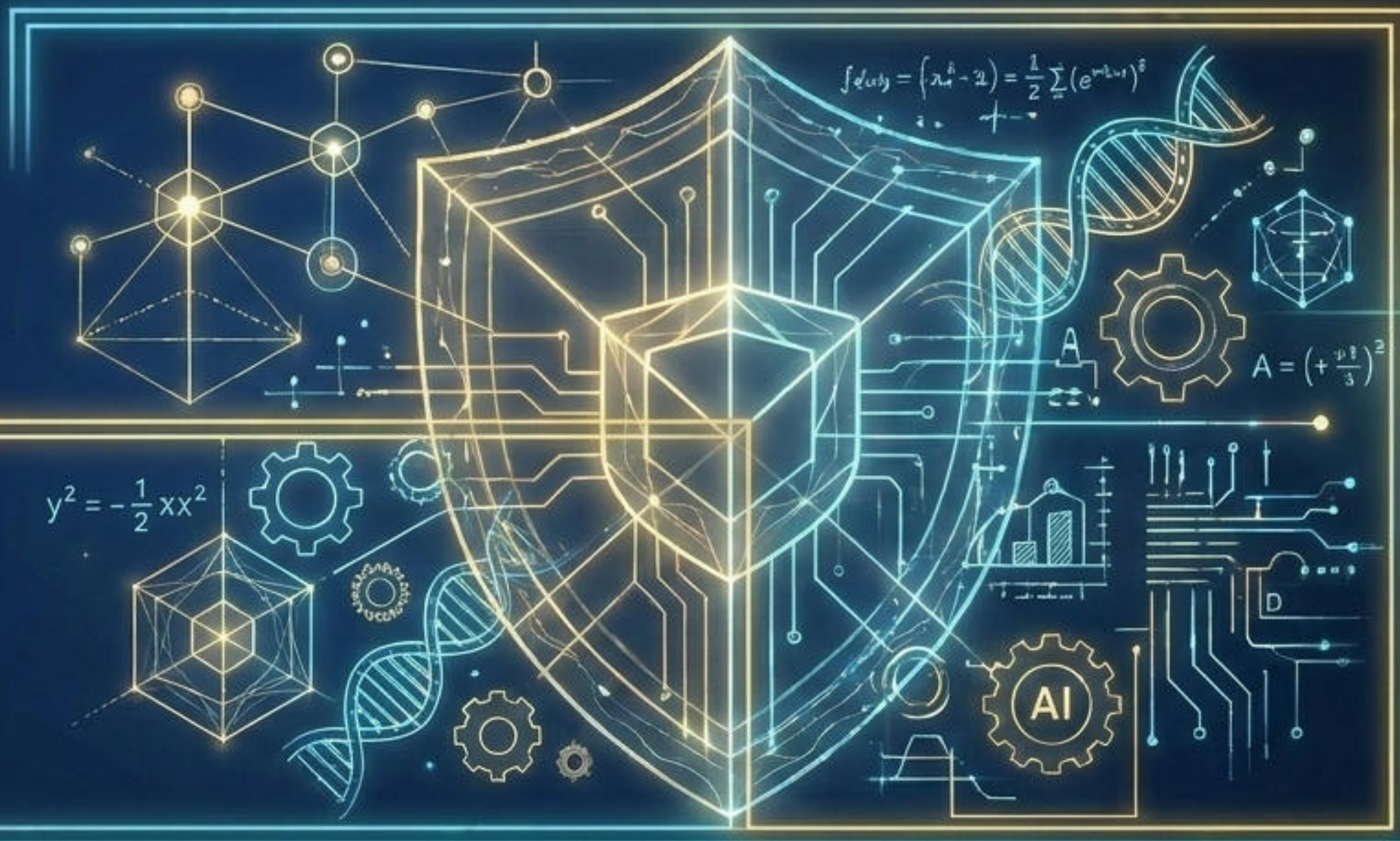
analisi dei testi e confronto critico tra le fonti



# Modulo 3: IA nelle Discipline STEM

Relatore: Prof. Fabio Calvino

21 maggio 2026, ore 16.00-18.00



## Progettazione

costruzione di attività  
STEM attraverso l'uso  
dell'IA generazionale.

# Modulo 4: Inclusione e BES

25 Maggio 2026, ore 16.00-18.00 | Relatrice: Prof.ssa Margherita Maniscalco

L'IA come strumento  
compensativo avanzato.

Applicazione pratica dei  
principi dell'Universal  
Design for Learning (UDL).

**Dalla complessità  
all'accessibilità:**  
Semplificazione testi,  
creazione di mappe  
concettuali e sintesi  
vocale per DSA e BES.



# Modulo 5: Valutazione e Feedback

28 Maggio 2026, ore 16.00-18.00 | Relatore: Prof. Alfonso Pantaleo



## Il Cambio di Paradigma

Transizione definitiva dalla valutazione del prodotto alla valutazione del processo.

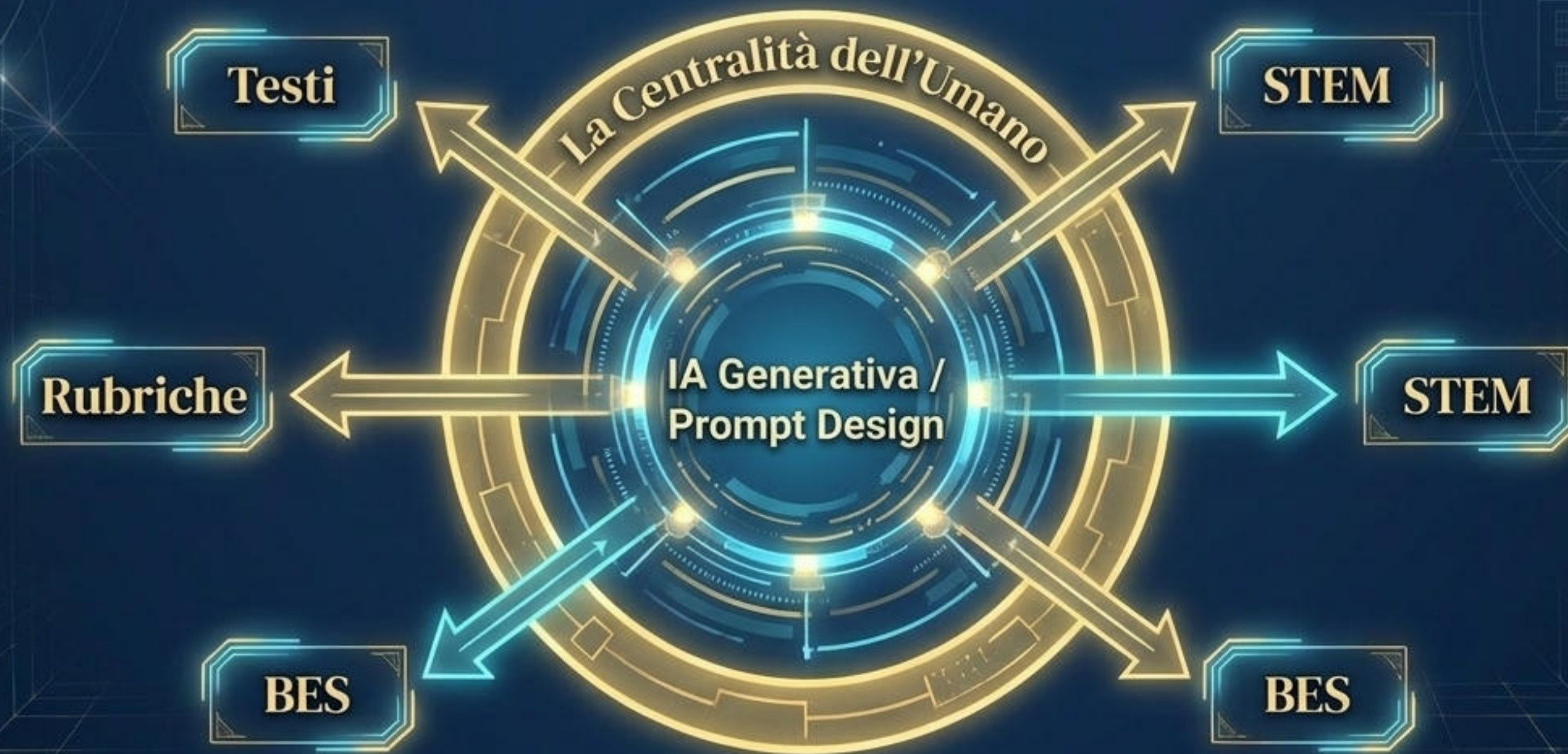
## Strumenti Pratici

Creazione di rubriche valutative personalizzate generate dall'IA.

## Impatto

Generazione di feedback rapidi e formativi per migliorare l'apprendimento in tempo reale.

# L'Ecosistema Didattico Potenziato



L'intelligenza artificiale alimenta l'ecosistema, ma è il docente – attraverso la progettazione pedagogica – a definire i confini, la direzione e lo scopo di ogni strumento.

# La Centralità dell'Umano



In coerenza con i valori dell'UCIIM, il corso non si limita all'addestramento tecnico, ma mira a tutelare la centralità della relazione educativa.

Costruire insieme una scuola capace di abitare il futuro con consapevolezza e professionalità.

# Iscrizioni e Contatti

## **Socio UCIIM 2026**

(iscritto alla data del 5 maggio 2026)

**GRATUITO**

## **Socio non in regola**

(iscritto dopo il 5 maggio 2026)

**€ 50,00** (anche con Carta Docente)

## **Esterni / Non Soci**

**€ 50,00** (anche con Carta Docente)

(La tessera UCIIM garantisce l'accesso a tutti i percorsi formativi dell'anno solare).

## **Link Iscrizione:**

[uciim.it/catalogo-formativo-regionale](http://uciim.it/catalogo-formativo-regionale)

## **E-mail Segreteria:**

[presidenza@uciim.it](mailto:presidenza@uciim.it)

## **Sito Web:**

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

## **Sede:**

Via Crescenzo 25 - Roma