



# L'Intelligenza Artificiale a supporto della progettazione didattica: come usarla e da dove partire?

Buongiorno,

l'Intelligenza Artificiale (AI) sta rapidamente trasformando ogni aspetto della nostra vita. È fondamentale superare paure e incertezze legate a questa tecnologia e abbracciare le opportunità che essa offre, anche nel campo dell'istruzione.

Nel contesto educativo l'Al può avere molteplici applicazioni e può essere integrata in ogni fase della progettazione didattica: dalla personalizzazione dell'apprendimento alla valutazione automatizzata, dalla costruzione di UDA a lezioni coinvolgenti e interattive, l'Al offre un vasto ventaglio di possibilità per migliorare l'esperienza educativa.



L'Al non potrà mai sostituirsi a te come docente, ma può essere un partner a supporto e potenziamento delle tue attività.

Perché questo avvenga, però, è fondamentale che tu acquisisca le competenze necessarie per sfruttarne al meglio le potenzialità.

Per ricevere supporto nella **progettazione di attività didattiche con l'ausilio dell'AI**, ti invitiamo a iscriverti al nostro nuovo Online Seminar:



Online Seminar (Corso online di formazione pratica) - Corso Accreditato MIM (15 ore)
Come progettare la didattica e costruire UDA e lezioni
efficaci con il supporto dell'Intelligenza Artificiale

Docenti: Manuel Mascaro e Paola Agostino (Formatori e soci fondatori di Innovazione Didattica)

## R

# CHE COS'È L'ONLINE SEMINAR?

- Si tratta di un corso online di formazione pratica, costituito da **4 lezioni** (Video, Slides di sintesi, Test di autovalutazione) accessibili tramite un apposito portale web.
- Disponibilità immediata di tutto il materiale didattico.

# **ග්**

### **QUALI SONO GLI OBIETTIVI?**

- Imparare ad utilizzare i principali strumenti di Intelligenza Artificiale disponibili in ambito educativo e a supporto della progettazione didattica.
- Identificare come le esigenze didattiche possono essere supportate o potenziate dall'Al.
- **Progettare attività didattiche innovative**, partendo da esempi pratici, best pratice e casi studio di successo.
- Implementare l'Al nella pratica quotidiana, personalizzando gli strumenti e le risorse in base alle Sue specifiche esigenze.



PER INFO INQUADRA IL QR-CODE oppure clicca qui.



OFFERTA LIMITATA: SCONTO 20% entro il 3 marzo 2025!







#### PROGRAMMA SINTETICO DELLE LEZIONI

#### LEZIONE 1 L'AI a supporto della progettazione didattica

- Al come sostegno alle competenze dei docenti (non come sostituto)
- Progettare oggi: perché non si può più pensare al processo di insegnamento e apprendimento esulando da questi strumenti?
- Analisi critica e sintetica dei principali strumenti di Al a supporto della didattica. Confronto operativo
- Chatgpt, Gemini, Pi, Etc

Video, slides di sintesi, test di autovalutazione

## LEZIONE 2 Applicazioni concrete ed esempi pratici per ogni fase

- Come l'Al può supportare l'analisi del contesto
- Come l'Al può sostenere i docenti nell'analisi del target, delle risorse e degli strumenti a disposizione
- Come l'Al può supportare la definizione delle tempistiche e delle finalità dell'azione formativa
- Al e definizione degli obiettivi
- Al e sviluppo operativo delle varie fasi di progettazione: scelta dei materiali /setting degli spazi
- Al e strumenti per il monitoraggio dei processi
- Al e Valutazione: esempi di restituzione di un prodotto/processo supportati dall'Al

Video, slides di sintesi, test di autovalutazione

LEZIONE 3 Come coinvolgere gli studenti nella progettazione didattica, utilizzando cooperativamente l'Al?

- Utilizzare strumenti di Al per attività di brainstorming individuali e di gruppo
- Come effettuare una ricerca guidata con motori di ricerca intelligenti
- Come coinvolgere gli studenti nella scelta delle metodologie e degli strumenti
- Come strutturare attività di gruppo, favorendo collaborazione e tutoraggio

Video, slides di sintesi, test di autovalutazione

#### LEZIONE 4 Esempi pratici di applicazione dell'Al nella costruzione di un'UDA

- Scelta di un tema e progettazione di un percorso di apprendimento
- Integrazione dell'Al nelle diverse fasi dell'UDA
- Valutazione e monitoraggio dell'apprendimento

NB. Verranno forniti esempi concreti diversi per ogni ordine e grado di scuola

Video, slides di sintesi, test di autovalutazione

DOCENTI: Manuel Mascaro (Imprenditore, formatore e Didattica) e **Paola Agostino** (Docente discipline STEM, socio fondatore di Innovazione Didattica).

## Per iscriversi compilare il modulo e inviarlo via email o via Fax al n. 0376 1582116.

**MODULO DI ISCRIZIONE** (Si prega di compilare in stampatello)

Titolo: "Come progettare la didattica e costruire UDA e lezioni efficaci con il supporto dell'intelligenza artificiale"

Prezzo per partecipante: € 79,00\* Desidero iscrivermi utilizzando la Carta del Docente\*\*. (Codice identificativo Piattaforma Sofia: 94734) \*\* Per gli acquisti effettuati tramite la Carta del Docente non è possibile beneficiare delle offerte in corso. Sì, desidero iscrivermi beneficiando delle offerte in corso senza utilizzare la Carta del Docente. OFFERTA LIMITATA: SCONTO 20% (€ 63,20\*) per iscrizioni entro il 3 marzo 2025!

Ulteriore Sconto del 10% per 2 o più partecipanti dello stesso istituto scolastico.

4 lezioni (Video, slides di sintesi, test di autovalutazione) disponibili su un apposito portale web.

\* IVA esente ai sensi del D.P.R. 633/72, art.10. 111/25 OS

Intestatario fattura\_\_\_\_\_Partecipante/i\_\_\_\_\_ \_CODICE UNIVOCO ISTITUTO \_\_\_\_ Partita IVA Cod. fiscale 
 Via
 N°
 CAP
 Città
 Provincia

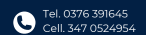
 Telefono
 FAX
 Mail
 Data, firma e timbro per accettazione

Sottoscrivendo il presente ordine confermo di aver preso visione dell'informativa, pubblicata sul sito "aidem.it" al seguente link https://www.aidem.it/privacy/ per il trattamento dei dati personali per le finalità e con le modalità in essa indicate e previste. Per ogni ulteriore informazione sul trattamento dei tuoi dati, contattataci all'indirizzo privacy@aidem.it. Ti ricordiamo, altresì, che puoi opporti in ogni momento al trattamento dei tuoi dati personali se esso è fondato sul legittimo interesse, inviando la tua richiesta ad Aidem all'indirizzo privacy@aidem.it.

DISDETTA: L'eventuale disdetta all'Online Seminar dovrà essere comunicata in forma scritta entro il 5º giorno successivo all'invio del presente modulo. Trascorso tale termine, verrà addebitata l'intera quota d'iscrizione. ORGANIZZAZIONE: In caso di circostanze imprevedibili AIDEM Srl si riserva il diritto di operare eventuali cambiamenti di data, programma o docenti. L'Online Seminar si svolgerà solo al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti.

Con la firma del presente modulo di iscrizione si danno per lette e accettate le condizioni generali, pubblicate sulla pagina web (www.aidem.it/wpcontent/uploads/2018/11/Condizioni\_Generali.pdf).









Cod. 10028303