



## Padova – Vicenza

### **Insegnare con l'AI Strumenti, scenari e pratiche per la scuola**

Proteo Fare Sapere Padova e Vicenza propongono a docenti di ogni ordine di scuola una giornata di **formazione residenziale il prossimo sabato 11 aprile 2026 presso l'I.I.S. Almerico da Schio di Vicenza**, nel quadro delle attività di aggiornamento professionale previste dalla normativa vigente in materia di formazione continua del personale scolastico.

L'introduzione massiva di sistemi basati sull'Intelligenza Artificiale nel contesto educativo pone la scuola di fronte a sfide significative sul piano pedagogico, metodologico ed etico. In questo scenario i docenti sono chiamati a confrontarsi con nuove opportunità, ma anche con interrogativi complessi: quale ruolo possono avere gli strumenti digitali nei processi di apprendimento? In che modo l'intelligenza artificiale può supportare il lavoro educativo? Quali implicazioni etiche e professionali emergono per la scuola? La giornata formativa intende fornire perciò ai docenti strumenti teorici e operativi necessari per un utilizzo competente e critico delle IA, in linea con le Linee guida MIM sull'AI nelle scuole (2025) e con il Competency Framework for Teachers dell'UNESCO.

Il programma si articola in un **panel introduttivo** coordinato dalla prof.ssa Paula De Waal, seguito da **attività laboratoriali** in gruppi di lavoro differenziati per livello di competenza digitale e obiettivi. I gruppi, ciascuno guidato da un docente esperto facilitatore, saranno costituiti sulla base delle informazioni rilevate tramite questionario preliminare ai corsisti.

Nel corso della pausa lavori è prevista una lezione di cucina (**show-cooking**) a cura degli studenti dell'IIS Almerico da Schio in favore dei docenti partecipanti, un esempio di inversione dei ruoli educativi, con riferimenti diretti al tema della giornata.

L'iniziativa è organizzata da soggetto accreditato per la formazione (Direttiva 170/2016) ed è riconosciuta come formazione del personale scolastico, ai sensi dell'art. 36 CCNL 2019/2021 del Comparto Istruzione e Ricerca, con esonero dal servizio e con sostituzione ai sensi della normativa sulle supplenze brevi vigente nei diversi gradi scolastici e come formazione e aggiornamento dei Dirigenti Scolastici ai sensi dell'art. 15 CCNL 08/07/2019 Area Istruzione e Ricerca. Sarà rilasciato attestato di partecipazione.

Responsabile del corso: Mariateresa Di Riso cell. 348 2336153 - mail: [marite.diriso@gmail.com](mailto:marite.diriso@gmail.com)

La giornata di studio nasce con l'obiettivo di offrire ai docenti **uno spazio di riflessione e di lavoro concreto, mettendo in dialogo ricerca universitaria e pratica didattica** per offrire un quadro culturale e scientifico sui cambiamenti in atto nell'educazione digitale, favorire una riflessione critica sull'uso dell'intelligenza artificiale nella didattica, supportare i docenti nella **progettazione di attività concrete, trasferibili nelle proprie classi**.

La giornata sarà perciò articolata in due momenti principali: una sessione di apertura di carattere scientifico-divulgativo e una sessione laboratoriale dedicata alla progettazione didattica, allo scopo di:

- fornire ai docenti strumenti di lettura critica dei cambiamenti in atto nella scuola digitale;
- favorire un uso consapevole e riflessivo delle tecnologie e dell'intelligenza artificiale;
- promuovere pratiche didattiche innovative, ma al contempo sostenibili e concretamente applicabili;
- produrre materiali e attività didattiche spendibili immediatamente in classe;
- rafforzare il dialogo tra ricerca universitaria e realtà scolastica.






Il dialogo tra ricerca e scuola rappresenta uno degli elementi qualificanti dell'iniziativa, in grado di offrire ai docenti partecipanti non solo strumenti operativi, ma anche una prospettiva teorica e critica sul cambiamento in atto.

La partecipazione di ricercatrici del DELTA Research Group consente infatti di collegare il lavoro a scuola con le linee di ricerca universitaria attive a livello nazionale e internazionale, in particolare su tecnologie educative, ambienti digitali per l'apprendimento, valutazione formativa mediata da strumenti digitali, sistemi di tutoring intelligente.

Ogni partecipante riceverà accesso a un Drive condiviso con:

- normativa (framework UNESCO per le competenze AI dei docenti e Linee guida MIM sull'AI nelle scuole);
- lista dei principali tool gratuiti e raccolta di prompt pronti all'uso;
- template questionario studenti e check-list etica;
- materiali prodotti nei laboratori.

## Programma

Orario	Attività
9:00	Accoglienza e registrazione partecipanti
9:30-11:30	<p> <b>Panel AI e apprendimento</b>            Scenari 2024-2026: etica, AI antropocentrica, upskilling docenti, rischi e opportunità. Applicazioni scolastiche, framework UNESCO e linee guida MIM, progettazione didattica e personalizzazione dei percorsi.  <b>Coordina: Prof.ssa P. De Waal.</b>  <b>Intervengono in modalità online: Prof.ssa M. Marchisio e Dott.ssa C. Fissore - DELTA Research Group UniTorino</b></p>
11:30-12:30	<p> <b>Cooking Show — Gli studenti in cattedra</b>            Gli alunni dell'IIS Almerico da Schio guidano i docenti in una lezione pratica di cucina: i ruoli si invertono!</p>
12:30-14:00	 Buffet e networking
14:00-17:00	<p> <b>Laboratori pratici in gruppi (8-10 corsisti)</b>            Sulla base delle preferenze indicate nel questionario di iscrizione, i partecipanti saranno distribuiti in gruppi di lavoro tematici, dedicati alla progettazione di ambienti di apprendimento e attività con il supporto dell' AI, nonché ad un approccio consapevole e critico all'uso dell'AI nella produzione di contenuti. Al termine del percorso, ogni gruppo presenterà un'attività didattica o una bozza di unità didattica nella sessione conclusiva. Elenco laboratori:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Primi passi con l'AI</li> <li>2. Produrre materiali didattici per le discipline umanistiche con l'AI</li> <li>3. Produrre materiali didattici per le STEM con l'AI</li> <li>4. Progettare gli strumenti di valutazione con l'AI</li> <li>5. AI literacy: formare gli studenti all'uso consapevole dell'AI</li> </ol>
17:00-18:00	<p> <b>Restituzione plenaria e feedback</b>            Condivisione degli output prodotti e valutazione della giornata</p>

## Costo

PFS può organizzare corsi solo per i propri soci, per questa ragione la quota comprende 10 euro di iscrizione all'Associazione. Il costo è di 60 euro, comprensivo della formazione, della lezione "show cooking" e del pranzo.

Per i docenti già iscritti a Proteo Fare Sapere nel 2026 la quota è di 50 euro.

## Modalità di versamento

### **CARTA DEL DOCENTE (anche supplenti annuali)**

Per utilizzare la carta del docente è necessario seguire CON ATTENZIONE la procedura seguente:

- a) registrarsi o essere registrati con SPID o CIE sul sito del Miur "Carta del docente"
- a) accedere a [cartadeldocente.istruzione.it](http://cartadeldocente.istruzione.it) immettendo le credenziali Spid o Cie
- b) selezionare la voce: "crea nuovo buono"
- c) selezionare tipologia di ente dal quale acquistare servizio cliccando su "fisico"
- d) selezionare l'ambito del servizio da acquistare cliccando su "formazione e aggiornamento"
- e) selezionare la tipologia di servizio da acquistare cliccando su: **CORSI AGGIORNAMENTO ENTI ACCREDITATI/QUALIFICATI AI SENSI DELLA DIRETTIVA 170/2016**
- f) inserire il valore del buono e selezionare "conferma" se si intende procedere o "annulla" in caso contrario
- g) salvare in pdf. (Nel caso il corso non fosse attivato, il buono potrà essere annullato)

## BONIFICO BANCARIO

In alternativa si può fare il versamento tramite bonifico bancario, intestato a:  
Proteo Fare Sapere Padova

**indicando la causale:** "Corso **AI Proteo PD VI 2026**, cognome e nome corsista"  
**su:** Banca Intesa Padova, **IBAN** IT41 L030 6909 6061 0000 0184 113.

Iscrizioni entro **mercoledì 01 aprile '26** tramite link <https://forms.gle/RZbbhKUVy2B3HewZ6>

Venerdì 03 aprile sarà comunicata ai corsisti l'effettuazione del corso. **Solo dopo questa data**, dovranno effettuare il pagamento.

Copia del pagamento tramite bonifico o carta docente deve essere **inviata entro il 09 aprile** alla mail [proteofaresaperepadova@gmail.com](mailto:proteofaresaperepadova@gmail.com)

Numero minimo di iscritti 20, numero massimo 50.

La formazione si terrà presso **I.I.S. Almerico da Schio di Vicenza, via Baden Powell 33, Vicenza**, dalle ore 09.00 alle ore 18.00. Al termine del corso sarà rilasciato l'attestato di frequenza, ai sensi degli artt. 36 e 44 del CCNL.