



Gentilissimo/a

nell'ambito del "Piano Scuola Digitale in Friuli Venezia Giulia Programma regionale anni scolastici 2025/26 - 2026/27 - 2027/28" la Rete Officina Scuola 5.0, in collaborazione con la Direzione centrale lavoro, formazione, istruzione e famiglia, di concerto con la Direzione centrale patrimonio, demanio, servizi generali e sistemi informativi, promuove un importante incontro di approfondimento dedicato al ruolo dell'intelligenza artificiale nei processi educativi.

Mercoledì 8 aprile 2026

ore 14.15 – 18.15

Auditorium Regione FVG "A. Comelli" – Udine (via Sabbadini 31)

si svolgerà il seminario:

"Intelligenza Artificiale a Scuola: nuove mappe della conoscenza e apprendimento generativo"

Relatore: Prof. Paolo Granata – University of Toronto, docente di cultura del libro e dei media, esperto di ecologia dei media e intelligenza artificiale, direttore del Media Ethics Lab.

L'iniziativa è rivolta ai dirigenti scolastici e ai docenti delle scuole della Rete Officina 5.0 e si configura come un'occasione strutturata per analizzare l'IA non come semplice strumento, ma come leva di trasformazione dei modelli educativi e organizzativi.

Il seminario si svilupperà lungo tre direttrici:

- Epistemologica: ridefinizione delle mappe della conoscenza e passaggio verso modelli di apprendimento generativo
- Didattica: impiego dell'IA per sviluppare pensiero critico, interpretativo e divergente
- Culturale e sistemica: integrazione consapevole dell'IA nei processi educativi e nella governance scolastica

L'obiettivo è fornire chiavi di lettura e strumenti utili per un'integrazione dell'IA che sia pedagogicamente fondata, didatticamente efficace e organizzativamente sostenibile.

L'incontro sarà introdotto da una sintesi delle attività sviluppate dalle Reti Officina 5.0 nel corrente anno scolastico e si concluderà con un focus sulle prospettive di sviluppo per il 2026/27, con particolare riferimento ai percorsi laboratoriali e di ricerca-azione.

Considerata la rilevanza del tema e il profilo del relatore, si invita a favorire la più ampia adesione.

L'evento non sarà trasmesso in streaming. Ai presenti sarà rilasciato un attestato, valido quale titolo preferenziale per l'accesso alle opportunità previste per le scuole della Rete nell'anno scolastico 2026/2027, illustrate nel corso dell'incontro.

Iscrizioni:

<https://www.eventbrite.it/e/ia-a-scuola-nuove-mappe-della-conoscenza-e-apprendimento-generativo-tickets-1985704783461?aff=oddtcreator>

