



# Istituto Comprensivo Bevagna-Cannara



Piazza San Filippo, 1 06031 Bevagna (PG) tel+fax 0742.360145 c.m. PGIC85000X c.f. 91046180542  
 email: pgic85000x@istruzione.it posta certificata: pgic85000x@pec.istruzione.it sito: www.icbevagnacannara.edu.it

Prot. n. vedi segnatura

Bevagna, 13/02/2026

Ai Dirigenti Scolastici delle scuole partner dell'Accordo di Rete di scopo  
 "Didattica con l'Intelligenza Artificiale":

- Al Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Foligno 5
- Al Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Melanzio-Parini
- Al Dirigente Scolastico del Liceo Scientifico G. Marconi di Foligno
- Al Dirigente Scolastico dell'Istituto Tecnico Tecnologico L. Da Vinci di Foligno
- Al Dirigente Scolastico della Direzione Didattica I Circolo di Spoleto
- Al Dirigente Scolastico dell'Istituto Omnicomprensivo De Gasperi – Battaglia di Norcia

**Oggetto: Corso Formazione "Didattica con l'Intelligenza Artificiale"**

Con la presente s'informano i Dirigenti Scolastici in indirizzo che, nell'ambito delle attività di formazione e aggiornamento previste dalla suddetta Rete di scopo, l'Istituto Comprensivo Bevagna - Cannara ha organizzato il corso di formazione "Didattica con l'Intelligenza Artificiale".

Il corso di formazione, tenuto dall'esperto esterno Matteo Calderini, è rivolto:

- al personale docente delle scuole infanzia ed ha la durata di n. 4 ore in presenza,
- al personale docente delle scuole primarie e secondarie di I grado ed ha la durata di n. 8 ore in presenza.

Il corso si articola nella seguente modalità:

SCUOLE INFANZIA			
Date e orario	Sede del corso	Argomento	Descrizione
Incontro n. 1 19 FEBBRAIO 2026 16,30/18,30	Scuola infanzia Bevagna	ChatGPT e simili	Uso della piattaforma ChatGPT o simili come supporto della professione docente e come supporto alla didattica grazie all'AI
Incontro n. 2 25 FEBBRAIO 2026 16,30/18,30		Canva	Piattaforma di Canva per la creazione di contenuti didattici e non, grazie a strumenti di AI

<b>SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE DI I GRADO</b>			
<b>Date e orario</b>	<b>Sede del corso</b>	<b>Argomento</b>	<b>Descrizione</b>
Incontro n. 1 18 FEBBRAIO 2026 16,30/18,30	Scuola primaria Cannara	ChatGPT e simili	Uso della piattaforma ChatGPT o simili come supporto della professione docente e come supporto alla didattica grazie all'AI
Incontro n. 2 26 FEBBRAIO 2026 16,30/18,30		XMind e Napkin AI	Creazione di mappe concettuali e schemi a supporto dello studio nelle varie discipline grazie all'AI
Incontro n. 3 04 MARZO 2026 16,30/18,30	Scuola primaria Bevagna	Canva	Piattaforma di Canva per la creazione di contenuti didattici e non, grazie a strumenti di AI
Incontro n. 4 12 MARZO 2026 16,30/18,30		Strumenti di AI	Strumenti di AI a supporto della didattica per la creazione automatica di verifiche con moduli google, estensioni di google chrome e chatbot

Si possono iscrivere massimo n.3 docenti per ogni Istituto Scolastico partner della Rete di scopo.

La partecipazione al corso è gratuita.

Si richiede cortesemente di comunicare i nominativi dei docenti interessati alla partecipazione al corso entro il giorno 17/02/2026 tramite mail all'indirizzo [pgic85000x@istruzione.it](mailto:pgic85000x@istruzione.it)

Ogni docente partecipante dovrà portare durante le lezioni del corso un proprio pc.

*Certa che l'iniziativa sia gradita dalle scuole partner dell'Accordo di Rete, si porgono distinti saluti*

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Dott.ssa Francesca Lepri

*Documento firmato digitalmente ai sensi del  
Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse*