



Ente accreditato Miur adeguato alla direttiva 170/16

Spett.li Dirigente Scolastico,
Docenti,
DSGA e Segreterie scolastiche

Oggetto: Ciclo di webinar sull'Intelligenza Artificiale nelle scuole - DM n. 166 del 9 agosto 2025

Gent.mi,

siamo lieti di informarVi che Artedo Network, ente accreditato dal Ministero dell'Istruzione e del Merito, propone un ciclo di 5 webinar dedicato all'Intelligenza Artificiale nella scuola, con particolare attenzione agli aspetti normativi, tecnologici e didattici.

L'adeguamento alle nuove normative è ormai improcrastinabile. Con l'AI Act europeo, la Legge nazionale n. 132/2025 e le recenti Linee guida ministeriali (DM n. 166 del 9 agosto 2025), le scuole sono chiamate ad adeguarsi entro il 2 agosto 2026. L'intelligenza artificiale rappresenta oggi non più un'opzione, ma un vero e proprio obbligo normativo che richiede competenze specifiche da parte di dirigenti, docenti, DSGA e personale amministrativo.

Artedo vanta una consolidata esperienza nella formazione delle scuole italiane. Abbiamo già collaborato con centinaia di istituti su tutto il territorio nazionale, accompagnandoli nella transizione digitale e supportandoli concretamente nell'attuazione del DM 66/2023. Il nostro approccio coniuga sempre innovazione tecnologica e attenzione alla dimensione umana dell'insegnamento.

Gli incontri si svolgeranno tutti dalle 17:00 alle 19:00 secondo questo calendario:

- **10 novembre** - Linee guida MIM sull'uso dell'IA (DM n. 166/2025): quadro normativo e primi passi operativi.
Relatori: Mario Schember, Anna Marconetti, Salvo Amato
- **18 novembre** - Cos'è l'Intelligenza Artificiale e i principali chatbot per l'uso didattico.
Approfondimento su ChatGPT, Google Gemini, Claude, Perplexity e NotebookLM.
- **25 novembre** - Intelligenza Artificiale nella didattica: applicazioni pratiche e Comunità di Pratiche.
- **2 dicembre** - Aspetti legali e responsabilità nell'uso dell'IA nelle scuole.
Obblighi, tutele e procedure di compliance.



Ente accreditato Miur adeguato alla direttiva 170/16

- **9 dicembre** - L'impatto dell'IA sul sistema scolastico: orientarsi nella transizione. Visione strategica e gestione del cambiamento.

Il percorso include:

- Trattazione completa degli aspetti normativi, tecnologici, didattici, legali e strategici
- Template e modelli operativi scaricabili, pronti da personalizzare per il vostro istituto
- Allineamento con AI Act (2024), Legge n. 132/2025 e DM n. 166 del 9 agosto 2025
- Linguaggio accessibile, anche per chi non ha competenze tecniche pregresse
- Accesso alla Comunità di Pratiche per supporto e confronto continuo
- Attestato di partecipazione riconosciuto dal MIM

Il corso è disponibile anche su piattaforma SOFIA per il riconoscimento delle ore di formazione.

Per iscriversi:

<https://www.artedo-academy.it/course/dalla-norma-allazione-come-guidare-la-trasformazione-digitale-nel-rispetto-delle-nuove-direttive-mim/>

Per maggiori informazioni sul nostro catalogo formativo e sui progetti già realizzati con le scuole italiane:

<https://www.artedo-academy.it/transizione-digitale-dm66/>

<https://dm66.artedo.it/>

Restiamo a disposizione per qualsiasi chiarimento o per concordare eventuali personalizzazioni del percorso in base alle specifiche esigenze del vostro istituto.

Cordiali saluti,

Artedo Network S.r.l.

Ente accreditato Ministero dell'Istruzione e del Merito

tel: 0832.601223 E-mail: info@artedo.it



Ente accreditato Miur adeguato alla direttiva 170/16



INTELLIGENZA ARTIFICIALE A SCUOLA

tra nuove sfide, nuove competenze, nuove norme

CICLO DI 5 WEBINAR SULLE NUOVE LINEE GUIDA PER L'IA A SCUOLA

- Linee guida MIM sull'uso dell'IA nelle scuole: Quadro normativo e primi passi operativi
- Cos'è l'Intelligenza Artificiale, principali strumenti per l'uso didattico
- Intelligenza Artificiale nella didattica: applicazioni pratiche e Comunità di Pratiche su AI e Intelligenza Emotiva
- Aspetti legali e responsabilità nell'uso dell'IA a scuola
- L'impatto dell'IA sul sistema scolastico: orientarsi nella transizione



Roberto Carraro
AD CarraroLab,
Autore
multimediale



Ivan Bertotto
Docente di
informatica e
formatore



Salvo Amato
Docente di
informatica e
formatore



Mario Schember
ingegnere,
imprenditore,
docente, formatore



Anna Marconetti
Insegnante ed
Esperta formatrice