



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
ISTITUTO PROFESSIONALE INDUSTRIA, ARTIGIANATO e SERVIZI  
"EMANUELA LOI"

Via Dalmazia snc – CARBONIA

Tel. 0781/662021 Fax 0781/662159

C.M. CARI04000T - C.F. **90016530926** – CUF **UFGXTO**

E-mail: [cari04000t@istruzione.it](mailto:cari04000t@istruzione.it) - PEC: [cari04000t@pec.istruzione.it](mailto:cari04000t@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.ipiaemanuelaloi.edu.it](http://www.ipiaemanuelaloi.edu.it)

I.P.I.A. "Emanuela Loi" - Carbonia  
Prot. 0003780 del 19/03/2024  
I (Uscita)

## CIRCOLARE N. 216

Carbonia, 19.03.2024

A tutto il personale  
Sedi Carbonia - Sant'Antioco  
E p.c.  
Al DSGA

**Oggetto: Avvio Percorso Formativo per il personale docente e ATA sull'Intelligenza Artificiale nell'Educazione. Azioni di coinvolgimento degli animatori digitali nell'ambito della linea di investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico" di cui alla Missione 4 - Componente 1 - del PNRR**

Nell'ambito della propria offerta formativa, l'istituto offre l'opportunità a tutto il personale di partecipare al percorso formativo indicato in oggetto, valido come aggiornamento professionale.

Il corso è a numero chiuso e consente l'iscrizione ad un numero massimo di 14 corsisti tra personale docente e ATA.

Ai fini della conferma di ammissione al corso, sarà presa in considerazione la data di iscrizione.

Per iscriversi al percorso formativo è necessario accedere all'area riservata al seguente link: [ACCEDI Scuola Futura](#) inserendo nel campo ricerca l'ID PERCORSO: **246286**, dal 20.03.2024 al 30.03.24.

Per agevolare le operazioni, si allega alla presenta una [Guida istruzioni per l'iscrizione ai percorsi formativi su Scuola Futura](#).

Il corso della durata di 20 ore (con due incontri in presenza e gli altri a distanza) sarà tenuto dall'animatore digitale e comprenderà:

- utilizzo **l'Intelligenza Artificiale** (IA) in ambito didattico-educativo;
- utilizzo **ChatGPT** nella didattica e nella burocrazia;
- analisi di vari **applicativi** basati su IA e sperimentare come l'IA può essere impiegata per creare materiale personalizzato.

Inoltre, saranno affrontate: tematiche etiche legate all'IA; il videomaking con l'IA; la progettazione didattica che sfrutta questa tecnologia.

**Il Dirigente Scolastico  
(Prof.ssa Giorgia Floris)**