



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Comprensivo Statale

"Crosia Mirto"

Via della Scienza, 26 – 87060 Crosia Mirto (CS)



☎ 0983.42309 – 📠 0983.485084 – ✉ csic8ar007@istruzione.it – 📧 csic8ar007@pec.istruzione.it

Cod. Meccanografico: csic8ar007 – Cod. Univoco: UFAHDT - C.F. 87002280789 – www.iccrosiamirto.edu.it

ISTITUTO COMPrensIVO STATALE - -CROSIA
Prot. 0007016 del 14/10/2024
VII-5 (Uscita)

CROSIA, 14/10/2024

A TUTTO IL PERSONALE DOCENTE
dell'I.C. di CROSIA
LORO SEDE
AL SITO WEB
AGLI ATTI

CIRCOLARE INTERNA N. 74

OGGETTO: *Percorsi nazionali di formazione alla transizione digitale del personale scolastico*

Si informano i destinatari in indirizzo che l'I.I.S. "Fermi" di Catanzaro con Nota Prot. N. 15084 in data 14/10/2024 ha comunicato che a seguito di Avviso prot. n. 84750 del 10 ottobre 2022, ha presentato la proposta progettuale **"Il futuro della scuola è ora"**, nell'ambito del PNRR (Percorsi nazionali di formazione alla transizione digitale del personale scolastico - Poli formativi), autorizzata dal MIM con nota prot. n. 10080 del 30/01/2023. La finalità delle azioni formative è la realizzazione di percorsi innovativi per il personale scolastico inseriti all'interno di un network integrato a livello nazionale.

Con la presente, l'I.I.S. FERMI di Catanzaro comunica l'avvio di nuove attività di formazione per i docenti e i relativi codici utili per l'iscrizione a "SCUOLA FUTURA".

La finalità delle azioni formative è la realizzazione di percorsi innovativi per il personale scolastico inseriti all'interno di un network integrato a livello nazionale.

Per prendere visione della nostra offerta formativa, occorre consultare i format degli stessi corsi, al link:

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/polo-transizione-digitale-catanzaro-fermi-czis001002>

L'I.I.S. Fermi di Catanzaro eroga i seguenti percorsi formativi articolati come "Laboratori sul campo".

I corsi, tenuti come di consueto, da formatori esperti a livello nazionale, prevedono n. 25 ore di formazione così strutturate:

n. 16 ore di incontri in presenza presso i locali dell'I.I.S. E. Fermi - sede Liceo Scientifico - Via Pisacane - Catanzaro
n. 9 ore interattive di Ricerca-Azione per verificare le ricadute didattiche monitorate dal Docente Formatore.

Titolo e tipologia corso	Codice ID	Formatore	Destinatari	Modalità	Calendario
L'Intelligenza Artificiale in classe: un viaggio dalla teoria alla pratica per docenti innovativi - Parte prima	286528	Francesco Servidone	Docenti Scuola dell'infanzia, Scuola primaria, Scuola secondaria I grado, Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)	Laboratorio di formazione sul campo	Lezioni in presenza: - Lezione 1 - Giovedì 07 novembre 2024 ore 16:30/20:00; Lezione 2 - Venerdì 08 novembre 2024 ore 16:30/20:00; Lezione 3 - Sabato 09 novembre 2024 ore 14:00/18:00.
L'Intelligenza Artificiale in classe: un viaggio dalla teoria alla pratica per docenti innovativi - Parte seconda	286536	Francesco Servidone	Docenti Scuola dell'infanzia, Scuola primaria, Scuola secondaria I grado, Scuola secondaria II grado, CPIA (Centri provinciali per l'istruzione degli adulti)	Laboratorio di formazione sul campo	Lezioni in presenza: -Lezione 1 - Giovedì 21 novembre 2024 ore 16:30/20:00; - Lezione 2 - Venerdì 22 novembre 2024 ore 16:30/20:00; - Lezione 3 - Sabato 23 novembre 2024 ore 08:00/13:00; - Lezione 4 - Sabato 23 novembre 2024 ore 14:00/18:00.

Si informa che i corsisti non fruiranno del servizio alberghiero in quanto, per i percorsi formativi articolati come "Laboratori di formazione sul campo", la norma di riferimento non prevede la residenzialità. Saranno previste delle pause con relativi coffee break.

Indicazioni operative: ACCESSO → sezione TRANSIZIONE DIGITALE → TUTTI I PERCORSI → indicare il titolo o il codice del percorso → cliccare su CANDIDATI → inviare CANDIDATURA → attendere la conferma per mail della candidatura.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Rachele Anna Donnici

Il presente documento è firmato digitalmente ai sensi e per gli effetti del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse