



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 COMPRESIVO STATALE - -CROSIA
Prot. 0007154 del 17/10/2024
VII-5 (Uscita)

CROSIA, 17/10/2024

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

CIRCOLARE INTERNA N. 86

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 17/10/2024 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".

Si comunica, inoltre, che tali corsi dell'I.I.S. FERMI sono presenti sulla piattaforma nazionale PNRR Istruzione dedicato alle scuole di tutta Italia e che i percorsi formativi sono inseriti all'interno della piattaforma SCUOLA FUTURA.

Per prendere visione dell'offerta formativa dell'I.I.S. "Fermi" di Catanzaro, 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.

❖ *Costruire App con l'IA: dai comandi vocali al processamento del linguaggio*

CODICE: 291294

Docente Formatore: Francesco Misenti

Docente Tutor: Alessandro Fantini

❖ *Dall'analisi del problema reale alla sua modellizzazione*

CODICE: 291291

Docente Formatore: Franco Pinotti

Docente Tutor: Alessandro Fantini

❖ *La comunicazione, natura profonda del Coding*

CODICE: 291285

Docente Formatore: Franco Pinotti

Docente Tutor: Alessandro Fantini

❖ *Robotica e Tinkering in aula*

CODICE: 291287

Docente Formatore: Francesco Misenti

Docente Tutor: Alessandro Fantini

Si invitano i docenti interessati ad iscriversi rapidamente ai corsi presenti, che, raggiunto il numero massimo di 50 partecipanti per corso, si chiuderanno senza ulteriori iscrizioni.

Successivamente, ogni singolo corsista verrà contattato via mail e in tale circostanza verranno fornite le credenziali per l'accesso al corso.

N.B. Eventuali variazioni, come sempre, saranno comunicate stesso mezzo e pubblicate sul sito istituzionale dell'IIS FERMI, <http://www.iisfermi.edu.it/>

Tanto per quanto di competenza.

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