

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



Istituto Comprensivo n. 4 "Antonio Barolini"

Via Remnio Palemone n. 20 - 36100 Vicenza (VI) - TEL 0444/1813411

- peo: viic839009@istruzione.it - pec: viic839009@pec.istruzione.it

Codice Meccanografico: VIIC839009 - Codice Fiscale: 80016410245

Sito Web: www.ic4barolini.edu.it



Prot. Vedi segnatura

Ai docenti, ai genitori e agli alunni
Sezioni alunni 5 anni Scuola dell'infanzia "Dalla Scola"
Classi 5A-5B-5C Scuola primaria "Tiepolo"
Classi 1C-2B-2C Scuola secondaria di 1° Barolini"
LORO SEDI

Oggetto: Attività di potenziamento delle competenze S.T.E.M., digitali e di Innovazione

Si comunica che nell'ambito del progetto PNRR-DM 65/2023 ""NELLA VITA NON C'E' NULLA DA TEMERE, SOLO DA CAPIRE" M. HACK", a partire da **mercoledì 10 aprile 2024** avranno inizio alcune attività di potenziamento delle materie S.T.E.M. e digitali per le classi:

- **Scuola primaria:**, 5A, 5B, 5C
- **Scuola dell'infanzia:** tutte le sezioni alunni 5 anni
- **Scuola secondaria di primo grado:** 1C, 2B, 2C

Le attività, per un totale di **13 ore**, si svolgeranno all'interno dell'orario scolastico e saranno curate dai docenti della scuola.

Obiettivi:

Le attività di potenziamento mirano a:

- Sviluppare negli alunni competenze S.T.E.M. (science, technology, engineering and mathematics) e digitali, sempre più richieste nel mondo del lavoro e della vita quotidiana;
- Promuovere l'apprendimento attraverso un approccio pratico e laboratoriale;
- Favorire la creatività, il problem solving e il lavoro di squadra;
- Accrescere l'interesse degli alunni per le materie scientifiche e tecnologiche.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Giovanna Chiricosta

*Documento firmato digitalmente
ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale
e norme ad esso connesse*

Firmato digitalmente da GIOVANNA CHIRICOSTA