



## Istituto Comprensivo Statale "Carrieri - Colombo"

74121 TARANTO Ambito 21 - Uffici plesso "Colombo" Via Medaglie d'Oro,117 Tel/Fax 099/7366169  
C.M. TAIC87100E - C.F. 90264310732 - Codice Univoco Ufficio UFFH6V1 - www.carrieri-colombo.edu.it  
(PEC) taic87100e@istruzione.it - (PEC) taic87100e@pec.istruzione.it



### Circolare n° 197

I.C. "CARRIERI - COLOMBO" - TARANTO  
Prot. 0003312 del 27/03/2024  
VII-3 (Uscita)

Ai Genitori degli alunni della scuola dell'infanzia e  
delle classi terze SSIG  
Ai Docenti e al Personale ATA  
DidUP – Bachecca classi interessate

**Oggetto: Progetto PNRR "Learning STEM" M4C1I3.1-2023-1143-P-39244 CUP C54D23002460006 (D.M.65/2023): selezione alunni per attività extra-curricolari a.s. 2023/24.-**

Dopo le vacanze pasquali, negli ultimi 2 mesi di lezione, prenderanno l'avvio attività formative pomeridiane finanziate dal PNRR nell'ambito del progetto indicato in oggetto ai fini del potenziamento delle competenze degli alunni nelle STEM (discipline scientifico-tecnologico-matematiche).

In particolare in orario pomeridiano (cd. *co-curricolare*) saranno attivati 7 moduli formativi, ciascuno della durata di 10 ore (articolate prevedibilmente in 5 incontri da 2 ore l'uno), di cui 3 rivolti ai bambini cinquenni della scuola dell'infanzia e 4 agli alunni delle classi terze della scuola secondaria di primo grado:

- i 3 percorsi (dal titolo "Coding insieme") per gli alunni della scuola dell'infanzia riguarderanno il coding
- i 4 moduli per le classi terze SSIG (dal titolo "Energia e trasformazione") saranno incentrati sulla fisica

La struttura compositiva dei moduli prevede la partecipazione di almeno 9 alunni, con priorità ministeriale per le alunne (in vista dell'obiettivo di assicurare la parità di genere nell'accesso alle carriere STEM). Tenuto peraltro conto che la capienza massima di ciascun percorso è prevista in 12 unità per la scuola dell'infanzia e in 18 unità per la scuola secondaria di primo grado, la selezione delle eventuali iscrizioni in eccedenza verrà operata applicando i seguenti criteri:

- 1) appartenenza al genere femminile
- 2) (*infanzia*) priorità per gli alunni nati entro il 31/12/2018, in seconda battuta quelli nati da 01/01/2019 a 30/04/2019 e, in caso di perdurante eccedenza, sorteggio tra gli alunni purché nati entro il 31/12/2019;
- 3) (*3^ SSIG*) indice di miglioramento risultante dalla differenza aritmetica tra la media unificata dei voti nelle tre discipline STEM (Matematica, Scienze e Tecnologia) nel primo quadrimestre del primo anno di corso SSIG e quella del corrente a.s. 2023/24.

Ai fini dell'iscrizione degli alunni al percorso formativo competente i genitori interessati spunteranno la casella di ADESIONE nel registro DidUP in relazione alla presente circolare n° 197, ciò entro e non oltre mercoledì 03/04/2024. Sarà considerata valida la spunta inserita da un solo genitore, che assumerà la responsabilità di farlo anche per conto dell'altro genitore.

Della formazione dei gruppi-classe e dell'avvio delle attività formative sarà data notizia con successiva circolare.

Il Dirigente Scolastico  
Giovanguilberto Carducci  
*Il presente documento è firmato digitalmente  
ai sensi del CAD e norme collegate*