

**MIM**
Ministero dell'Istruzione
e del Merito**MIM**
Ministero dell'Istruzione
e del Merito**ISTITUTO COMPrensIVO 1° "D'ACQUISTO-LEONE"**
VIA INDIPENDENZA, 1 – 80038 POMIGLIANO D'ARCO

Distretto n° 31 – C. F. 93076670632 – C. M. NAIC8G1003

Telefono e fax 081/3177304 – e mail NAIC8G1003@ISTRUZIONE.ITSito Web: www.ic1dacquistoleone.edu.it - postacertificata: NAIC8G1003@pec.istruzione.it

CIRC. 31

Ai docenti dei tre ordini
Ai genitori
Agli alunni
AI DSGA
Al registro elettronico
Al sito web

Oggetto: Avvio corsi STEM per alunni - PNRR D.M. 65/2023 - Intervento A Date modalità e adesione

Con la presente si comunica che prenderanno avvio i Corsi Formativi rivolti agli studenti del nostro Istituto, per il raggiungimento delle COMPETENZE STEM ovvero allo sviluppo degli apprendimenti in ambito matematico, scientifico, tecnologico e digitale secondo quanto indicato nel DM 65 linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)-Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche.

Gli interventi didattici e formativi sono destinati agli alunni dei tre ordini di scuola e si svolgeranno nei locali delle rispettive sedi. I percorsi saranno svolti in parte nel presente anno scolastico e si concluderanno entro il mese di maggio dell'a.s. 2024/2025.

Per le classi della scuola dell'Infanzia, le attività STEM si articoleranno in tre edizioni che si svolgeranno dalle 13:15 alle 16:15 per le classi prime per un totale di 15 ore di didattica per tutti gli alunni.

INFANZIA		
PRIMA EDIZIONE	SECONDA EDIZIONE	TERZA EDIZIONE
11 OTTOBRE	18 OTTOBRE	25 OTTOBRE
8 NOVEMBRE	15 NOVEMBRE	22 NOVEMBRE
6 DICEMBRE	13 DICEMBRE	20 DICEMBRE

In seguito sarà pubblicato il calendario per l'anno 2025.

Per la scuola Primaria, saranno impegnate le classi quinte in attività STEM articolate in sei edizioni in orario antimeridiano per un totale di 15 ore/edizione. Successivamente sarà pubblicato il calendario.

Per le classi della scuola secondaria di primo grado, le attività per le competenze STEM sono programmate in tre edizioni per le classi seconde e tre edizioni per le terze in orario pomeridiano. Per le classi prime sono previste 10 edizioni in orario antimeridiano, per un totale di 15 ore di didattica per tutti gli alunni di ciascuna edizione di ogni classe. Le edizioni per ciascuna delle classi si svolgeranno contemporaneamente secondo il seguente schema

CALENDARIO Classi terze - 3 edizioni Inizio corsi: 7 ottobre 2024 Fine corsi: 23 ottobre 2024
Giorni della settimana: Lunedì e Mercoledì, Orario pomeridiano: dalle 14:30 alle 17:30

SECONDARIA 1 GRADO: CLASSI TERZE	
LUNEDI'	MERCOLEDI'
7 OTTOBRE (14.30-17.30)	9 OTTOBRE (14.30-17.30)
14 OTTOBRE (14.30-17.30)	21 OTTOBRE (14.30-17.30)
23 OTTOBRE (14.30-16.30)	-----

CALENDARIO Classi seconde - 3 edizioni Inizio corsi: 28 ottobre 2024 Fine corsi: 11 novembre 2024

Giorni della settimana: Lunedì e Mercoledì, Orario pomeridiano: dalle 14:30 alle 17:30.

SECONDARIA 1 GRADO: CLASSI SECONDE	
LUNEDI'	MERCOLEDI'
28 OTTOBRE (14.30-17.30)	30 OTTOBRE (14.30-17.30)
4 NOVEMBRE (14.30-17.30)	6 NOVEMBRE(14.30-17.30)
11 NOVEMBRE (14.30-16.30)	-----

Numero di partecipanti: Ogni corso potrà ospitare un massimo di 15 alunni per edizione. Qualora il numero di adesioni superasse il limite previsto, si procederà con un'estrazione per determinare i partecipanti.

Per le classi prime seguirà il calendario con le date, i giorni di frequenza e gli orari che verranno specificati successivamente tramite circolare.

In allegato è presente il modulo di autorizzazione per l'adesione ai corsi. Il modulo compilato e firmato dovrà essere restituito entro e non oltre il 2 ottobre.

Al fine del buon esito dei corsi, si fa presente quanto segue:

- Gli studenti dovranno frequentare per tutta la durata del Progetto, pertanto si richiede alle famiglie l'impegno a far sì che il proprio/a figlio/a frequenti il corso sino al completamento.
- Poiché le sfide dei prossimi anni a livello mondiale richiamano necessariamente in campo le competenze STEM si chiede una sensibilizzazione degli alunni al Progetto.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare le referenti

Imma Castaldo referente per la scuola secondaria di primo grado

Filomena Maione referente per la scuola dell'infanzia e primaria

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Tiziana Rubinacci
Firma autografa omessa ai sensi
dell'art.3 comma 2 D.Lgs 39/93