

# 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

 	<p><b>ISTITUTO COMPRESIVO "LUIGI DENZA – C.MARE 4"</b></p> <p>80053 C/Mare di Stabia (NA) – Traversa Fondo d'Orto tel.: 081/8701043 email: NAIC847006@istruzione.it P.E.C. naic847006@pec.istruzione.it Codice Meccanografico NAIC847006 – C.F. 82009060631</p>	
--	---	---

Circ. n 77

C.Mare di Stabia, 12.12.2024

Ai genitori

Ai docenti

delle classi prime della Scuola secondaria

All'Albo

Al sito Web- Sez. dedicata progetto

Amministrazione Trasparente- Sez. dedicata progetto

Agli atti Progetto

**OGGETTO: Avviso per la selezione di studenti e studentesse della scuola secondaria I grado per la realizzazione di percorsi didattici formativi di potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione nell'ambito del progetto "PNRR STEM e Multilinguismo" Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" (DM 65/2023) - INTERVENTO A. Titolo del Progetto: "DENZA: STEM AND FUTURE" - Identificativo Progetto: M4C113.1-2023-1143-P-30008**

Il progetto "DENZA: STEM AND FUTURE" nell'ambito del progetto "PNRR STEM e Multilinguismo",, si concentra sul potenziamento delle competenze STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria, Matematica) attraverso un approccio pratico e collaborativo. Gli studenti avranno l'opportunità di partecipare a laboratori di coding e robotica, guidati da un docente esperto, per acquisire sia conoscenze teoriche che abilità pratiche. L'obiettivo principale è preparare i ragazzi ad affrontare le sfide del futuro, stimolando la curiosità e la creatività attraverso attività pratiche e giochi educativi, sia "plugged" che "unplugged". Questo approccio integrato, che combina teoria, pratica e gamification, mira a formare una nuova generazione di innovatori e problem solver nel settore delle STEM.

Il progetto prevede l'attivazione di 1 modulo rivolto agli alunni delle classi prime alla scuola secondaria, con la seguente articolazione:

ATTIVITA'	DESTINATARI	N. ORE ATTIVITA' PER OGNI EDIZIONE	PERIODO DI SVOLGIMENTO	CRITERI SELEZIONE ALUNNI
Percorsi formativi per il Potenziamento delle competenze STEM digitali e di innovazione <b>"STEM: Innovatori del Futuro"</b>	<b>20 alunni</b> <b>Classi PRIME</b>	25 ore	GENNAIO 2025- MAGGIO 2025	Sorteggio in caso di esubero di domande



## CALENDARIZZAZIONE ATTIVITA'

Le attività avranno inizio nel mese di gennaio e si concluderanno entro il mese di maggio 2025. Il modulo sarà condotto da un docente esperto interno e si svolgerà presso i locali scolastici, in orario extracurricolare, a seguito delle lezioni didattiche diurne. La durata complessiva dell'attività sarà di 25 ore, suddivise in un massimo di 8 incontri, organizzati come da seguente calendario:

CALENDARIO INCONTRI	
<b>Mercoledì 8 GENNAIO 2025</b>	14.05-16.05 (2h)
<b>Giovedì 9 GENNAIO 2025</b>	14.05-17.05 (3h)
<b>Martedì 14 GENNAIO 2025</b>	14.05-17.05 (3h)
<b>Martedì 21 GENNAIO 2025</b>	14.05-17.05 (3h)
<b>Martedì 28 GENNAIO 2025</b>	14.05-17.05 (3h)
<b>Martedì 11 FEBBRAIO 2025</b>	14.05-17.05 (3h)
<b>Lunedì 17 FEBBRAIO 2025</b>	14.05-18.05 (4h)
<b>Martedì 25 FEBBRAIO 2025</b>	14.05-18.05 (4h)

Eventuali modifiche al calendario, causate da esigenze didattiche o organizzative, verranno tempestivamente comunicate alle famiglie tramite diario o registro elettronico.

## TERMINI E CONDIZIONI

– la partecipazione al corso per gli alunni selezionati non prevede oneri a carico delle famiglie;  
– la frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito relativo alla frequenza. Le famiglie sono pregate, in caso di improvvisa impossibilità di frequentare i moduli, di darne tempestiva comunicazione alla scuola, permettendo l'eventuale inserimento di un altro alunno.

## PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La richiesta di partecipazione al corso deve essere presentata entro il 18.12.2024 utilizzando il modulo allegato (Allegato 1), completo dell'autorizzazione per l'uscita autonoma dello studente e di un documento di riconoscimento dei genitori.

Tale documentazione dovrà essere affidata al docente coordinatore di classe, che provvederà poi a consegnarla ai docenti tutor designati.

Docente Tutor di riferimento:

Cipolla Paola

Certa della consueta collaborazione, cordialmente saluta.

*La Dirigente Scolastica*  
*Prof.ssa Annapaola di MARTINO*  
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa*  
*ai sensi e per gli effetti dell'art. 3 c. 2 D.Lgs n. 39/1993*