

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>ISTITUTO COMPRESIVO "LUIGI DENZA – C.MARE 4" 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 "STEM: Innovatori del Futuro"	20 alunni Classi PRIME	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	
Mercoledì 8 GENNAIO 2025	14.05-16.05 (2h)
Giovedì 9 GENNAIO 2025	14.05-17.05 (3h)
Martedì 14 GENNAIO 2025	14.05-17.05 (3h)
Martedì 21 GENNAIO 2025	14.05-17.05 (3h)
Martedì 28 GENNAIO 2025	14.05-17.05 (3h)
Martedì 11 FEBBRAIO 2025	14.05-17.05 (3h)
Lunedì 17 FEBBRAIO 2025	14.05-18.05 (4h)
Martedì 25 FEBBRAIO 2025	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