

Al Dirigente dell'IC Marconi di Sant'Agata Militello

DOMANDA DI ADESIONE AI MODULI FORMATIVI DA PARTE DELLE FAMIGLIE

Progetto per l'orientamento ed il tutoraggio delle STEM e per il multilinguismo — PNRR Piano Nazionale di ripresa e resilienza — Missione 4: Istruzione e Ricerca — Componente 1- potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università — Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi -. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche.

TITOLO DEL PROGETTO: STEM e linguaggi: un passaporto per il futuro

CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-29332

CUP: H34D23002470006

Il/La sottoscritto/a _____ in qualità di genitore dell'alunno/a _____, frequentante nel corrente anno scolastico la classe _____ della scuola primaria/secondaria di primo grado dell'Istituto Comprensivo G. Marconi di Sant'Agata di Militello, plesso _____

Visto il bando prot. n. 2296 del 12/03/2024, pubblicato da Codesto Istituto Scolastico

Chiede

Che il proprio figlio/a possa partecipare al/ai modulo/i formativo/i come di seguito indicati (apporre una x in corrispondenza del corso di interesse)

PNRR D.M. N. 65/2023 – LINEA DI INTERVENTO A PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM DIGITALI E DI INNOVAZIONE (scuola primaria)	
<input type="checkbox"/>	A scuola di Coding
<input type="checkbox"/>	A scuola di Coding
<input type="checkbox"/>	Attività laboratoriali STEM per la scuola Primaria (Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici)
<input type="checkbox"/>	Attività laboratoriali STEM per la scuola Primaria (Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici)

PNRR D.M. N. 65/2023 – LINEA DI INTERVENTO A PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM DIGITALI E DI INNOVAZIONE (scuola secondaria di I° grado)	
<input type="checkbox"/>	Attività laboratoriali STEM per la scuola Secondaria di I° Grado (Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie alternative)
<input type="checkbox"/>	Attività laboratoriali STEM per la scuola Secondaria di I° Grado (Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie alternative)
<input type="checkbox"/>	Corso di rappresentazione grafica vettoriale (es. Autocad o applicativi similari)
<input type="checkbox"/>	Corso di rappresentazione grafica vettoriale (es. Autocad o applicativi similari)

**PNRR D.M. N. 65/2023 – LINEA DI INTERVENTO A PERCORSI DI FORMAZIONE
PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE DEGLI STUDENTI
(scuola primaria)**

	Alfabetizzazione lingua francese per le scuole primarie
	Alfabetizzazione lingua francese per le scuole primarie
	Potenziamento lingua inglese per le scuole primarie

**PNRR D.M. N. 65/2023 – LINEA DI INTERVENTO A PERCORSI DI FORMAZIONE
PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE DEGLI STUDENTI
(scuola secondaria di 1° grado)**

	Potenziamento lingua inglese per le scuole secondarie di primo grado (GESE grade 3 Trinity)
	Potenziamento lingua inglese per le scuole secondarie di primo grado (GESE grade 4 Trinity)

Al fine della formulazione di una eventuale graduatoria (come previsto dal bando) dichiara (facoltativo)¹ che l'ISEE del proprio nucleo familiare è il seguente:

- Valore ISEE da 0 a 3.000,00 €
- Valore ISEE da 3.001,00 a 5.000,00 €
- Valore ISEE da 5.001,00 a 10.000,00 €
- Valore ISEE da 10.001,00 a 15.000,00 €
- Valore ISEE superiore a 15.000,00 €

Dichiara di essere consapevole che le informazioni fornite dai richiedenti attraverso il presente modulo saranno gestite dall'Istituto con la massima riservatezza e avranno valore di certificazione ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. N. 445/2000. L'Amministrazione si riserverà di verificare a campione la veridicità di tali dichiarazioni ed in ogni caso ciò sarà fatto per TUTTI coloro che risulteranno beneficiari dei corsi.

Li _____

FIRMA DEL/DELLA RICHIEDENTE

¹ Si fa presente che la mancata indicazione del parametro verrà interpretata come ISEE superiore a 15.000 €