



ISTITUTO COMPRENSIVO N. 2 "G. Marconi"

di Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado

Piazza Don Bosco n. 8 - 98076 Sant'Agata Militello (ME)

e-mail: meic885004@istruzione.it – pec: meic885004@pec.istruzione.it

sito web: www.comprensivomarconi.edu.it

Tel. 0941 - 701443 / 702777 /

Codice Mecc. Istituto MEIC 885004 Cod. Fisc. 84004540831



*Alle famiglie degli studenti delle scuole primarie
e secondarie di I° g.
dell'IC "G. Marconi" di Sant'Agata di Militello*

Al Sito Web della Scuola

Agli Atti Sede

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO Il Decreto Legge n.59 del 06 Maggio 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n.101 del 1° Luglio 2021 recante "Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti";

VISTO il Decreto Legge 6 Novembre 2021, n.152, convertito con modificazioni, dalla legge 29 Dicembre 2021, n.233 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per la prevenzione delle infiltrazioni mafiose" e, in particolare, l'articolo 24, relativo alla progettazione di scuole innovative;

VISTO il Piano Nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 Luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 Luglio 2021;

VISTA nello specifico la **Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1** linea di investimento **3.1" Nuove competenze e nuovi linguaggi"** - finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Istruzione **n. 65 del 12.04.2023** con il quale è stato assegnato a questo Istituto per la quota A percorsi formativi STEM, digitali lingue per studenti un finanziamento di **€ 52.733,19** e per la quota B percorsi annuali di lingua e metodologia per docenti un finanziamento di **€15.761,01** per la realizzazione degli interventi;

VISTO il Piano di candidatura prot. n. 738 del 25/01/2024 presentato da questo istituto;

VISTO l'Accordo di Concessione firmato dall'Unità di Missione del PNRR prot. N. 741 del 25/01/2024;

VISTE le delibere degli OO. CC.;

VISTE la normativa di riferimento;

VISTE le risorse assegnate;

EMANA

Il presente bando per la richiesta, nel limite delle disponibilità, di adesione ai moduli formativi di ampliamento dell'offerta formativa di cui al 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

Moduli formativi relativi alla linea di intervento A del D.M. n. 65/2023.

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							
N.	MODULO FORMATIVO	TIPOLOGIA ATTIVITA'	ALUNNI COINVOLTI	N. ORE	Periodo indicativo di svolgimento	Luogo di Svolgimento (può variare in relazione alle adesioni)	Articolazione settimanale (può subire variazioni)
1	A scuola di Coding	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	9-22 studentesse e studenti della scuola primaria	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Sant'Agata di Militello Plesso Piana	5 giorni a settimana esclusi sabato e domenica
2	A scuola di Coding	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	9-22 studentesse e studenti della scuola primaria	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Alcara Li Fusi (plessi di Alcara Li Fusi e di Militello Rosmarino)	5-6 giorni a settimana esclusa domenica
3	Attività laboratoriali STEM per la scuola Primaria (Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici)	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	19 studentesse e studenti della scuola primaria	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Sant'Agata di Militello Plesso Piana	5 giorni a settimana esclusi sabato e domenica
4	Attività laboratoriali STEM per la scuola Primaria (Energie rinnovabili – amplificazione del suono e vari esperimenti scientifici)	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	19 studentesse e studenti della scuola primaria	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Alcara Li Fusi (plessi di Alcara Li Fusi e di Militello Rosmarino)	5-6 giorni a settimana esclusa domenica
5	Attività laboratoriali STEM per la scuola Secondaria di I° Grado (Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie alternative)	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	19 studentesse e studenti della scuola Secondaria di I° Grado	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Sant'Agata di Militello Plesso Marconi	5 giorni a settimana esclusi sabato e domenica
6	Attività laboratoriali STEM per la scuola	Percorsi di orientamento e formazione per il	19 studentesse e	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Alcara Li Fusi (plessi di	5-6 giorni a settimana

	Secondaria di I° Grado (Elettricità – Elettromagnetismo – Termodinamica – Energie alternative)	potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	studenti della scuola Secondaria di I° Grado			Alcara Li Fusi e di Militello Rosmarino	esclusa domenica
7	Corso di rappresentazione grafica vettoriale (es. Autocad o applicativi similari)	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	19 studentesse e studenti della scuola Secondaria di I° Grado	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Sant'Agata di Militello Plesso Marconi	5 giorni a settimana esclusi sabato e domenica
8	Corso di rappresentazione grafica vettoriale (es. Autocad o applicativi similari)	Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione, finalizzate alla promozione di pari opportunità di genere	19 studentesse e studenti della scuola Secondaria di I° Grado	21	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Alcara Li Fusi (plessi di Alcara Li Fusi e di Militello Rosmarino)	5-6 giorni a settimana esclusa domenica

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

N.	MODULO FORMATIVO	TIPOLOGIA ATTIVITA'	ALUNNI COINVOLTI	N. ORE	Periodo indicativo di svolgimento	Luogo di Svolgimento (può variare in relazione alle adesioni)	Articolazione settimanale (può subire variazioni)
1	Alfabetizzazione lingua francese per le scuole primarie	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti	9-22 studentesse e studenti della scuola primaria	28	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Sant'Agata di Militello Plesso Piana	5 giorni a settimana esclusi sabato e domenica
2	Alfabetizzazione lingua francese per le scuole primarie	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti	9-22 studentesse e studenti della scuola primaria	28	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Alcara Li Fusi (plessi di Alcara Li Fusi e di Militello Rosmarino)	5-6 giorni a settimana esclusa domenica
3	Potenziamento lingua inglese per le scuole primarie	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti	9-15 studentesse e studenti della scuola primaria	28	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025	Sant'Agata di Militello	5 giorni a settimana esclusi sabato e domenica
4	Potenziamento lingua inglese per le scuole secondarie di primo grado (2 edizioni)	Percorsi di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti	9-15 studentesse e studenti della scuola secondaria di I° Grado (2 edizioni)	28 (2 edizioni)	Dal 25/03/2024 al 15/05/2025 (2 edizioni)	Sant'Agata di Militello (2 edizioni)	5 giorni a settimana esclusi sabato e domenica

Le famiglie degli alunni frequentanti le scuole primarie e secondarie di primo grado dell'IC "G. Marconi", possono richiedere di partecipare facendo istanza presso la segreteria scolastica, o inviando una email ad meic885004@istruzione.it o rivolgendosi ai docenti delle rispettive classi di appartenenza dei propri figli.

Verranno prese in considerazione le domande, che perverranno in tempo utile, ossia almeno cinque giorni prima rispetto alla data di concreta attivazione dei corsi che sarà successivamente resa nota attraverso la pubblicazione dei relativi calendari. Per quanto concerne la richiesta di partecipazione ai PERCORSI DI FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE DEGLI STUDENTI – scuola secondaria di I° Grado (vedi lett. D di seguito), la domanda di partecipazione dovrà pervenire entro il 14/03/2024.

L'inoltro della richiesta è condizione necessaria ma non sufficiente per maturare il diritto alla fruizione del modulo formativo, in quanto, ove per ciascun modulo si dovessero superare le adesioni massime gestibili dai formatori, si procederà alla stesura di una graduatoria per ognuno dei moduli

offerti per i quali si superi la predetta soglia di adesioni, sulla base dei seguenti criteri di assegnazione di punteggio:

A) PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM DIGITALI E DI INNOVAZIONE – scuola primaria

<i>CRITERI</i>	<i>PUNTEGGIO</i>
<i>Livello raggiunto nell'area disciplinare matematica, scienze, tecnologia</i>	<i>VPA = 0 BAS = 10 INT = 20 AVA = 60</i>
<i>Bisogni Educativi Speciali</i>	<i>Max 30 punti</i>
<i>Alunno con disabilità certificata</i>	<i>30</i>
<i>Alunno con DSA e/o EES</i>	<i>15</i>
<i>Alunno con PDP</i>	<i>5</i>

B) PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM DIGITALI E DI INNOVAZIONE – scuola secondaria di 1° grado

<i>CRITERI</i>	<i>PUNTEGGIO</i>
<i>Voto medio nelle discipline STEM</i>	<i>voto ≤ 6 = 0 6 < voto ≤ 7 = 10 7 < voto ≤ 8 = 20 8 < voto ≤ 9 = 40 9 < voto ≤ 10 = 60</i>
<i>Bisogni Educativi Speciali</i>	<i>Max 30 punti</i>
<i>Alunno con disabilità certificata</i>	<i>20</i>
<i>Alunno con DSA e/o EES</i>	<i>10</i>
<i>Alunno con PDP</i>	<i>5</i>

C) PERCORSI DI FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE DEGLI STUDENTI – scuola primaria

<i>CRITERI</i>	<i>PUNTEGGIO</i>
<i>Livello raggiunto nell'area disciplinare linguistica</i>	<i>VPA = 0 BAS = 10 INT = 20</i>

	<i>AVA = 60</i>
<i>Bisogni Educativi Speciali</i>	<i>Max 20 punti</i>
<i>Alunno con disabilità certificata</i>	<i>20</i>
<i>Alunno con DSA e/o EES</i>	<i>10</i>
<i>Alunno con PDP</i>	<i>5</i>

D) PERCORSI DI FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE LINGUISTICHE DEGLI STUDENTI – scuola secondaria di 1° Grado

<i>CRITERI</i>	<i>PUNTEGGIO</i>
<i>Voto medio in inglese</i>	<i>voto ≤ 6 = 0 6 < voto ≤ 7 = 10 7 < voto ≤ 8 = 20 8 < voto ≤ 9 = 40 9 < voto ≤ 10 = 60</i>
<i>Possesso di precedenti certificazioni linguistiche (QCER)</i>	<i>30 punti</i>
<i>Bisogni Educativi Speciali</i>	<i>Max 20 punti</i>
<i>Alunno con disabilità certificata</i>	<i>20</i>
<i>Alunno con DSA e/o EES</i>	<i>10</i>
<i>Alunno con PDP</i>	<i>5</i>

Punteggio aggiuntivo correlato alla situazione economica

<i>CRITERI</i>	<i>PUNTEGGIO</i>
<i>Condizione economica (autodichiarazione ISEE)</i>	<i>Max 30 punti</i>
<i>Valore ISEE da 0 a 3.000,00 €</i>	<i>30</i>
<i>Valore ISEE da 3.001,00 a 5.000,00 €</i>	<i>20</i>
<i>Valore ISEE da 5.001,00 a 10.000,00 €</i>	<i>15</i>
<i>Valore ISEE da 10.001,00 a 15.000,00 €</i>	<i>10</i>
<i>Valore ISEE superiore a 15.000,00 €</i>	<i>0</i>

A parità di punteggio complessivo prevarranno gli alunni di età maggiore.

Sant'Agata di Militello li 12.03.2024



Il Dirigente Scolastico
(ing. Antonino MACULA)