

# 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

## ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "Raffaele LEONE"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di I grado

Viale Pitagora 11 – 74025 Marina di Ginosa (TA)

Tel. 099 8290484 - C.F. 80013420734

PEO [taic80500g@istruzione.it](mailto:taic80500g@istruzione.it) – PEC [taic80500g@pec.istruzione.it](mailto:taic80500g@pec.istruzione.it)  
[www.comprendivoleone.edu.it](http://www.comprendivoleone.edu.it)

ICS "Leone" - Marina di Ginosa (TA)  
Prot. 0000069 del 07/01/2025  
IV (Uscita)

Agli alunni  
Al personale docente della scuola  
Ai genitori degli alunni interessati  
Al personale esperto e tutor  
Ai componenti del Team PNRR  
Al Direttore S.G.A.  
Al sito web

**Circolare n. 133**

### **Oggetto: Comunicazione avvio percorsi STEM PNRR- DM 65 Secondaria di primo grado**

Si comunica che nell'ambito del progetto - **"STEM by ME" LINEA di Intervento A** – Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti- 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 (D.M. 65/2023), a partire dal corrente anno scolastico partiranno dei percorsi in orario scolastico rivolti agli alunni di tutti gli ordini di scuola.

I percorsi sono realizzati da esperti interni affiancati da un docente tutor.

I genitori sono invitati a prendere visione del calendario in allegato.

In allegato alla presente:

- 1) Informativa sul trattamento dei dati personali
- 2) Descrizione progetto "STEM by ME"

**Eventuali modifiche al presente calendario, dettate da esigenze Istituzionali legate al piano annuale delle attività saranno tempestivamente comunicate.**

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof.ssa Rosa La Greca**

*firmato digitalmente*



## CALENDARIO DELLE ATTIVITA' 4# EDIZIONE 1224 -ATT - 827 – E4 SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM.

ID Percorso	DATA	Ore	Orario	Modalità	
STEM by ME 4# Edizione Docente formatrice: Prof.ssa Giovanna Pagone  Tutor: Prof.ssa Andrisani Maria	Gio	<u>09/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Gio	<u>16/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Gio	<u>23/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Gio	<u>30/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Gio	<u>13/02/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”

Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze digitali e innovazione.

ID Percorso	DATA	Ore	Orario	Modalità	
STEM by ME 4# Edizione Docente formatore: Prof. Francesco Ciarfaglia  Tutor: Prof.ssa Andrisani Maria	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	3	16:50/19:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”

### GRUPPO A

<u>NOME</u>	<u>COGNOME</u>	<u>CLASSE</u>
Andrea	Boi	2A
Antonio	Ferrannina	2A
Enrica	Laquale	2A
Aya	Bachar	2B
Fabio	Curci	2B
Sofia	De Leonardis	2B
Diego	Ielli	2B
Greta	Ribecco	2B
Mirco Salvatore	Rubino	2B
Diego	Russi	2B
Anna Maria	Tallarico	2B
Ester	Zanelli	2B



## CALENDARIO DELLE ATTIVITA' 5# EDIZIONE 1224 -ATT - 827 – E5 SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM.

ID Percorso	DATA	Ore	Orario	Modalità	
STEM by ME 5# Edizione Docente formatrice: Prof.ssa Giovanna Pagone Tutor: Prof.ssa Rondinone Mariana	Mar	<u>7/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Mar	<u>14/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Mar	<u>21/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Mar	<u>28/01/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	Mar	<u>10/02/2025</u>	3	15:00/18:00	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”

Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze digitali e innovazione.

ID Percorso	DATA	Ore	Orario	Modalità	
STEM by ME 5# Edizione Docente formatore: Prof. Francesco Ciarfaglia Tutor: Prof.ssa Rondinone Mariana	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	2	16:50/18:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”
	-	<u>DA DEFINIRE</u>	3	16:50/19:50	Presenza (Lab. Informatico) – Plesso “R. Leone”

### GRUPPO B

<u>NOME</u>	<u>COGNOME</u>	<u>CLASSE</u>
Alessandro	Leone	3B
Marika	Morrone	3B
Daniele	Paradiso	3B
Angelo	Rinaldo	2C
Alessandro	Russi	3B
Gianluca	Castellano	2A
Davide	Di Biase	2A
Alessandro	Palmisano	2A
Zoe	Santopietro	2A
Junayed	Dhali	2A
Alessandro	De Iacovo	2C
Luigi	Mastrodomenico	2C
Laura	Restuccia Garofalo	2C
Arisa	Xheleshi	2C