



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE E DEL MERITO
Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia - Ambito Territoriale per la Provincia di Catania
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE AD INDIRIZZO MUSICALE

“M. MONTESSORI - P. MASCAGNI”

Via GIUSEPPE DI GREGORIO, 22 - 95122 CATANIA - ☎ TEL./FAX- 095201922

Codice Meccanografico **CTIC8AF00V** - Codice Fiscale **80016050876** - ✉ ctic8af00v@istruzione.it - ctic8af00v@pec.istruzione.it

<https://www.montessorimascagnict.edu.it>

ICS "M. MONTESSORI-P.MASCAGNI"-CATANIA
Prot. 0003699 del 15/03/2024
IV (Uscita)

Comunicazione n. 253

Catania, 15 marzo 2024

Ai Docenti
Ai Genitori
Agli alunni
Scuola dell'infanzia, primaria
e secondaria
Alla DSGA

Oggetto: avvio percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione scuola dell'infanzia, primaria, secondaria I grado

Con riferimento all'avviso prot. n. 2154 del 20/02 u.s., si comunica il calendario delle attività formative relative alla realizzazione dal progetto denominato “*Mo.Ma Stem School in progress*”, CUP I64D23002220006, nell'ambito della realizzazione degli obiettivi previsti dal PNRR, Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” - Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multi linguistiche (D.M. 65/2023), finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – Linea di intervento A.

Il progetto “*Mo.Ma STEM: School in progress*” ha lo scopo di avviare un percorso di attività laboratoriali che permettano di promuovere e sviluppare il pensiero scientifico, attraverso un approccio integrato delle discipline accompagnato da un approccio multilinguistico e digitale. Il progetto intende potenziare sia

l'apprendimento delle discipline STEM, collegate alla realtà e alla vita, favorendo negli alunni lo sviluppo dello spirito critico mediante l'acquisizione di nuove competenze grazie all'approccio laboratoriale.

I moduli formativi, che si svolgeranno nel periodo marzo- maggio 2024, sono finalizzati al coinvolgimento attivo di alunni della scuola con metodologie didattiche laboratoriali e cooperative in orario extracurricolare.

1

CALENDARIO ATTIVITA' MARZO - MAGGIO 2024

✓ Destinatari: Scuola dell'infanzia - sede attività via Bainsizza

Formatore esperto: ins. Francesca Tarantino

Tutor: ins. Iolanda Iacapraro

GIORNO	DATA	DALLE ORE	ALLE ORE
1. Martedì	9/04/2024	14.30	17.30
2. Giovedì	11/04/2024	14.30	17.30
3. Martedì	16/04/2024	14.30	17.30
4. Giovedì	18/04/2024	14.30	17.30
5. Martedì	23/04/2024	14.30	17.30
6. Martedì	7/05/2024	14.30	17.30
7. Giovedì	9/05/2024	14.30	17.30
8. Martedì	21/05/2024	14.30	17.30
9. Giovedì	23/05/2024	14.30	17.30

✓ Destinatari: Scuola primaria sede attività via Di Gregorio,22/26- laboratorio scientifico e informatico

Formatore esperto: Prof.ssa Daniela Ventura

Tutor: ins. Grazia Capuano

GIORNO	DATA	DALLE ORE	ALLE ORE
1. Mercoledì	27/03/2024	14.30	17.30
2. Venerdì	12/04/2024	13.30	16.30
3. Giovedì	18/04/2024	13.30	16.30
4. Mercoledì	24/04/2024	14.30	17.30
5. Martedì	30/04/2024	14.30	17.30
6. Giovedì	02/05/2024	14.30	17.30
7. Lunedì	13/05/2024	14.30	17.30
8. Lunedì	20/05/2024	14.30	17.30
9. Giovedì	28/05/2024	14.30	17.30

✓ **Destinatari Scuola secondaria di I grado - sede attività via Di Gregorio,22 e sede CNR**

Formatore esperto: Prof.ssa Maria Disma

Tutor: prof.ssa Venera Longhitano

Giorno	Dalle ore	Alle ore	Sede attività
1. Giovedì 21 marzo	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
2. Lunedì 25 marzo	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
3. Mercoledì 27 marzo	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
4. Martedì 16 aprile	15:00	18:00	CNR
5. Giovedì 18 aprile	15:00	18:00	CNR
6. Martedì 23 aprile	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
7. Martedì 30 aprile	15:00	18:00	CNR
8. Giovedì 2 maggio	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
9. Giovedì 9 maggio	14:00	17:00	Laboratorio informatico

✓ **Scuola secondaria di I grado - sede attività via Di Gregorio,22 e CNR**

Formatore esperto: Prof. Domenico Vitale

Tutor: prof. Vittorio Zozzo

Giorno	Dalle ore	Alle ore	Sede attività
1. Giovedì 21 marzo	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
2. Lunedì 25 marzo	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
3. Mercoledì 27 marzo	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
4. Martedì 16 aprile	15:00	18:00	CNR
5. Giovedì 18 aprile	15:00	18:00	CNR
6. Martedì 23 aprile	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
7. Martedì 30 aprile	15:00	18:00	CNR
8. Giovedì 2 maggio	14:00	17:00	Laboratorio scientifico
9. Giovedì 9 maggio	14:00	17:00	Laboratorio informatico

✓ Percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie – scuola secondaria I grado

Scuola secondaria di I grado - sede attività via Di Gregorio,22

Mentor: Prof.ssa Cinzia Di Paola

GIORNO	DATA	DALLE ORE	ALLE ORE
1. Venerdì	22/3/2024	14.00	16.00
2. Venerdì	5/4/2024	14.00	16.00
3. Venerdì	12/4/2024	14.00	16.00
4. Venerdì	19/4/2024	14.00	16.00
5. Venerdì	3/5/2024	14.00	16.00

Il Dirigente Scolastico
Prof. Dott. Alfredo Motta
(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art. 3 co.2 d.lgs. 39/93)