

FUTURA



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
EDIZIONE NAZIONALE DI PROGETTO E RESILIENZA



Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"Dante Alighieri"

Via Modigliani, 43 - 92019 Sciacca - Tel 092584162 fax 092521476
dantealighierisciacca.edu.it - agic84400n@istruzione.it - agic84400n@pec.istruzione.it



Sciacca lì, vedi segnatura

Prot. n., vedi segnatura

Circ. n. 89/Ist

I.C.S. "Dante Alighieri"- Sciacca
Prot. 0011648 del 09/10/2024
IV (Uscita)

Ai Docenti
Ai genitori degli alunni
Classi Terze
Scuola Primaria
E, p.c. al D.S.G.A.
Al sito Web

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”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multi linguistiche (D.M. n. 65/2023)

TITOLO PROGETTO: A TUTTO STEM - CNP:M4C1I3.1-2023-1143-P -32204 - CUP: D84D23005330006

OGGETTO: Avvio Percorsi STEM D.M. 65_Edizioni di Matematica – Tecnologia rivolte agli alunni delle classi terze di Scuola Primaria.

Si comunica che le Edizioni di Matematica – Tecnologia rivolte agli alunni delle classi terze di Scuola Primaria prenderanno avvio lunedì 14 ottobre p.v., secondo il calendario di seguito allegato.

Nell'ambito del corso gli alunni parteciperanno al progetto internazionale “CODEWEEK”, le cui attività possono essere visualizzate al link <http://codeweek.eu/events>; in particolare saranno proposte attività di coding unplugged che possano essere svolte senza avvalersi di costose tecnologie digitali. Obiettivo principale delle

attività proposte è quello di favorire lo sviluppo del pensiero computazionale nei giovanissimi attraverso l'utilizzo di metodi scientificamente fondati, strategie e strumenti facilmente configurabili e replicabili sia in contesti scolastici che domestici.

Gli incontri si terranno nei Laboratori del plesso "Sant'Agostino", in Viale della Vittoria n.1 a Sciacca.

Si specifica che gli alunni la cui documentazione agli atti del progetto risulti ancora incompleta non saranno ammessi al corso, pertanto gli elenchi pubblicati in data odierna potrebbero subire variazioni per motivata esclusione degli stessi alunni. Si ricorda altresì che l'istanza di partecipazione al corso deve essere necessariamente firmata da entrambi i genitori, qualora siano divorziati o separati legalmente.

CALENDARIO		
GRUPPO 1	14 ottobre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20
GRUPPO 1	21 ottobre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20
GRUPPO 1	24 ottobre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20
GRUPPO 1	28 ottobre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20
GRUPPO 1	4 novembre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20
GRUPPO 1	11 novembre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20
GRUPPO 1	14 novembre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20
GRUPPO 1	18 novembre 2024	15.15 – 17.15
GRUPPO 2		17.20 – 19.20

Edizione Matematica-Tecnologia_GRUPPO 1		
ALUNNI	SCUOLA PRIMARIA	ORARIO
1. AUGELLO ALBA	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
2. BONO ISABELLA	III A San Francesco	15.15 – 17.15
3. BONO BENEDETTO	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
4. CONCA CHRISTIAN	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
5. CONTRINO GAETANO	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
6. D'ASARO GIUSEPPE	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
7. GALLUZZO FEDERICO	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
8. GUASTO MARTINA	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
9. KHADHRAOUI DOMINIK	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
10. LETO LUDOVICA	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
11. MANGIARACINA GIORGIO	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
12. MANISCALCO ETTORE	III A San Francesco	15.15 – 17.15
13. MANISCALCO MATTEO	III B San Francesco	15.15 – 17.15
14. MARINO RICCARDO	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
15. MIRAGLIA ALICE	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
16. MONTALBANO GIULIA	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
17. PIZZO BIANCA	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
18. RIBECCA SILVIO	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
19. SABELLA ANTONIO	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15
20. SANTANGELO MAIRA	III A San Francesco	15.15 – 17.15
21. SILECI LORENZO	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
22. TURCO BEATRICE	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
23. TURCO CLARA	III E San Giovanni Bosco	15.15 – 17.15
24. VULLO LEON	III A Sant'Agostino	15.15 – 17.15

Edizione Matematica-Tecnologia_GRUPPO 2		
ALUNNI	SCUOLA PRIMARIA	ORARIO
1. ALLEGRO GASPARE	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
2. AMATO GIULIANA	III B San Francesco	17.20 – 19.20
3. BALDASSANO MATTIA	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
4. CARACAUSI ANDREA	III F San Giovanni Bosco	17.20 – 19.20
5. CATANZARO FILIPPO	III A Dante Alighieri	17.20 – 19.20
6. CATANZARO NUR	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
7. CIANCIMINO CAROL	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
8. CIANCIMINO SOFIA	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
9. CIANCIMINO VITTORIA	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
10. CUCCHIARA SOFIA	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
11. DI STEFANO ADELE	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
12. DI MAGGIO NOEMI	III A San Francesco	17.20 – 19.20
13. FIORINO GIUSEPPE	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
14. FRISCIA PASQUALE	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
15. GIAMETTA ANDREA	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
16. LA ROCCA MARIBEL	III A Dante Alighieri	17.20 – 19.20
17. LUPPINO ELISA	III A Dante Alighieri	17.20 – 19.20
18. MONTALBANO FEDERICO	III F San Giovanni Bosco	17.20 – 19.20
19. MUSTACCHIA MARTINA	III B San Francesco	17.20 – 19.20
20. PIAZZA GIUSEPPE	III F San Giovanni Bosco	17.20 – 19.20
21. PUSATERI GINEVRA	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
22. SIELI ETTORE	III C Sant'Agostino	17.20 – 19.20
23. TORTORICI ESTER	III B San Francesco	17.20 – 19.20
24. TULONE ETTORE	III B San Francesco	17.20 – 19.20

Il Dirigente Scolastico¹

Prof.ssa Teresa Guazzelli