





ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

"Vico II Fontanelle - Giovanni Paolo II"

Scuola Infanzia, Primaria e Secondaria di I Grado

Vico III Fontanelle, s.n.c. - 71026 DELICETO (FG) - tel. 0881/886908 C.F. 94115070719 - C.M. FGIC88300C











DELICETO, 07/01/2025

Circ. n. 70

Al Personale Docente Ai Genitori degli alunni

Scuola dell'Infanzia - Scuola Primaria
DELICETO

e, p.c. Al D.S.G.A.

Sito Web

OGGETTO: PERCORSI DI ORIENTAMENTO E FORMAZIONE PER IL POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE STEM, DIGITALI E DI INNOVAZIONE – LINEA DI INTERVENTO A D.M. 65/2023

Titolo progetto: "Innovazione 4.0: STEM e Lingue"

Codice Avviso: M4C1I3.1-2023-1143

Codice identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-34441

CUP: B54D23005830006

Si comunica che, nel mese di gennaio, nella Scuola dell'Infanzia e nella Scuola Primaria di Deliceto si svolgeranno, in orario curricolare, i laboratori per le discipline STEM di cui all'Investimento 3.1 - *Nuove competenze e nuovi linguaggi* del PNRR (D.M. 65/2023 – Linea di Intervento A).

SITO WEB <u>www.istitutocomprensivodeliceto.edu.it</u>
E MAIL <u>fgic88300c@istruzione.it</u> PEC <u>fgic88300c@pec.istruzione.it</u>











SCUOLA DELL'INFANZIA

Nella Scuola dell'Infanzia saranno coinvolti gli alunni più grandi (5 – 6 anni) delle sezioni Coccinelle/Libellule. Verranno svolte le seguenti attività laboratoriali:

Laboratorio di Coding con BeeBot – attività di robotica educativa e coding attraverso l'uso di robot a forma di ape.

CALENDARIO ATTIVITÀ STEM SCUOLA DELL'INFANZIA										
	09:05 – 10:05	10:05 – 11:05	11:05 – 12:05	12:05 – 13:05	13:05 – 14:05					
07-gen	Х	Х								
08-gen					Х					
09-gen		Х	Х							
10-gen					X					
16-gen					Х					
17-gen		Х	Х							
20-gen					Х					
21-gen	Х	Х								
22-gen					Х					
23-gen		Х	Х							
24-gen					Х					
27-gen	Х	Х								
28-gen					Х					
29-gen			Х							

SCUOLA PRIMARIA

Nella Scuola Primaria saranno coinvolte le classi 4^{e 5}; verranno svolte le seguenti attività laboratoriali:

- 1. **CLASSE 4^A Laboratorio di Scratch –** attività di programmazione, progettazione e realizzazione di semplici videogiochi con l'uso del linguaggio di programmazione Scratch.
- 2. **CLASSI 4^B/5^B STEM con Lego Education -** laboratorio di tecnologia creativa in cui gli alunni sperimenteranno attività di progettazione e costruzione.
- 3. **CLASSI 5^A/5^Abis Laboratorio con Visori** laboratorio con l'uso dei visori per un'esperienza didattica immersiva in cui alunni saranno coinvolti nel processo di apprendimento attraverso il ricorso alla realtà virtuale.

SITO WEB <u>www.istitutocomprensivodeliceto.edu.it</u>
E MAIL <u>fgic88300c@istruzione.it</u> PEC <u>fgic88300c@pec.istruzione.it</u>











CALENDARIO ATTIVITÀ STEM SCUOLA PRIMARIA										
	09:05 – 10:05	10:05 – 11:05	11:05 – 12:05	12:05 – 13:05	13:05 – 14:05	14:05 – 15:05	15:05 – 16:06			
07-gen			4A	4A	4B					
08-gen	4B	5B	5A-5Abis	5A-5Abis						
09-gen				4A		5A-5Abis	5A-5Abis			
10-gen	5B	4B	5A-5Abis							
16-gen	5B	4B	5A-5Abis			4A	4A			
17-gen	4A			5B	4B					
20-gen	5A-5Abis	5A-5Abis	4B			4A	4A			
21-gen			4A	4A	5B					
22-gen	5A-5Abis	5A-5Abis								
23-gen				4A	5B	5A-5Abis	5A-5Abis			
24-gen	4A	5A-5Abis	5A-5Abis							
27-gen			4A	4A	4B	5A-5Abis	5A-5Abis			
28-gen	5A-5Abis	4B	5B	4A						
29-gen	4A	4A		5A-5Abis	5B					
30-gen	5A-5Abis	4B	5B	4A		4A				
03-feb	5A-5Abis	4B	5B	4A						

Le attività saranno svolte da una formatrice esterna con il supporto di docenti tutor interni.

Il Dirigente Scolastico
Carmen Luisa APICELLA

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n. 1993)

SITO WEB <u>www.istitutocomprensivodeliceto.edu.it</u>
E MAIL <u>fgic88300c@istruzione.it</u> PEC <u>fgic88300c@pec.istruzione.it</u>









