

# 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 "Balzico-Giovanni XXIII"**

Viale G. Marconi n° 38 - 84013 Cava de' Tirreni (SA) - Tel. 089/2966890

e-mail: [saic8bz003@istruzione.it](mailto:saic8bz003@istruzione.it) - pec: [saic8bz003@pec.istruzione.it](mailto:saic8bz003@pec.istruzione.it)

sito web: <https://www.icscuolabalzico.edu.it>

Codice Univoco Ufficio: J5H76D C.F.: 95179010657 Codice meccanografico: SAIC8BZ003



IC - "BALZICO GIOVANNI XXIII"-CAVA DEI TIRRENI  
Prot. 0007643 del 05/11/2024  
IV (Uscita)

Al Sito Web della Scuola  
Alle famiglie e ai docenti  
dell'IC Balzico-Giovanni XXIII  
Classi terze Giovanni XXIII  
All'Albo on line  
Agli Atti

**Circolare n. 40**

**OGGETTO: INFORMATIVA ALLE FAMIGLIE RELATIVA AGLI INTERVENTI PREVISTI DAL 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 (D.M. 65/2023) del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU"**

**TITOLO PROGETTO: "Il Futuro è qui!"**

**CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-28216**

**CUP: C74D23002270006**

Importo finanziato: € 65.356,94€

Identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-28216

Si informano i Sigg. genitori che, con il Decreto Ministeriale n. 65/2023, il nostro Istituto risulta essere beneficiario di un finanziamento per la progettazione e realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento volti allo sviluppo delle competenze STEM, digitali e di innovazione e al potenziamento delle competenze multilinguistiche, erogati in favore di studentesse e studenti delle scuole di ogni ordine e grado.

## ARTICOLAZIONE E OGGETTO DEL CORSO GIOVANNI XXIII

### ORIENTAMENTO STEM

**Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione** finalizzati alla promozione di pari opportunità di genere all'accesso agli studi e alle carriere STEM. Ciascun percorso è erogato in presenza, da un esperto in possesso di specifiche competenze STEM, e da un tutor in orario extracurricolare per gli alunni della Scuola Secondaria di I grado. L'attività formativa avrà una durata di 20 h per modulo.

I percorsi, gratuiti, mirano a potenziare le competenze Stem, digitali e di innovazione degli alunni, secondo la fascia di età di appartenenza.

I percorsi formativi saranno articolati nelle seguenti edizioni:

PLESSO	EDI-ZIONI	FIGURE COINVOLTE	DESTINATARI	N. ORE	PERIODO (PRESUMIBILE)
SEDE GIOVANNI XXIII	3	n. 3 Esperti esterni n. 3 Tutor interni	Alunni di classe terza	20 a modulo	Da novembre 2024 a febbraio 2025

<b>ORIENTAMENTO STEM - Corso 1</b> Esperto: Gambino Maria Teresa Tutor: Federica Mazzotta Programmazione con Scratch, Coding e altri giochi						
Incontro	Giorno				Orario	Ore
1	Mercoledì	20	Novembre	2024	14-17	3
2	Mercoledì	27	Novembre	2024	14-17	3
3	Mercoledì	04	Dicembre	2024	14-17	3
4	Mercoledì	11	Dicembre	2024	14-17	3
5	Mercoledì	18	Dicembre	2024	14-17	3
6	Mercoledì	08	Gennaio	2025	14-17	3
7	Mercoledì	15	Gennaio	2025	14-16	2
<b>Orientamento STEM - Corso 2</b> Esperto: Piero Barrella Tutor: Dante Forte Pensiero computazionale, coding unplugged, programmazione per storytelling, robot e rappresentazione di figure geometriche						

Incontro	Giorno				Orario	Ore
1	Mercoledì	8	GENNAIO	2025	14-17	3
2	Mercoledì	15	GENNAIO	2025	14-17	3
3	Mercoledì	22	GENNAIO	2025	14-17	3
4	Mercoledì	29	GENNAIO	2025	14-17	3
5	Mercoledì	05	FEBBRAIO	2025	14-17	3
6	Mercoledì	12	FEBBRAIO	2025	14-17	3
7	Mercoledì	19	FEBBRAIO	2025	14-16	2

**ORIENTAMENTO STEM - Corso 3**  
**Esperto: Anna Teresa Vitale Tutor: Federica Mazzotta**  
**Matematica e storytelling: si prevede l'utilizzo della piattaforma**  
**on line Cava per la progettazione grafica e**  
**la realizzazione di presentazioni inerenti a contenuti matematici.**

Incontro	Giorno				Orario	Ore
1	Venerdì	10	Gennaio	2025	14-17	3
2	Venerdì	17	Gennaio	2025	14-17	3
3	Venerdì	24	Gennaio	2025	14-17	3
4	Venerdì	31	Gennaio	2025	14-17	3
5	Venerdì	07	Febbraio	2025	14-17	3
6	Venerdì	14	Febbraio	2025	14-17	3
7	Venerdì	21	Febbraio	2025	14-16	2

Cordiali saluti.

**La Dirigente Scolastica**  
**Dott.ssa Teresa Sorrentino**

firma autografa omessa  
ai sensi dell'art. 3 D.lgs n 39/93