

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

## ISTITUTO COMPRENSIVO VIA ROMA - SPIRITO SANTO

Istituto ad indirizzo musicale  
Via Spirito Santo 87100 Cosenza  
Tel. - Fax 0984/26572 - e-mail: csic81200c@istruzione.it Sito  
Web: [www.icspiritosanto.edu.it](http://www.icspiritosanto.edu.it)

Prot. n.7734

Cosenza, 24.10.2024

Ai genitori e alle famiglie dell'Istituto  
Al sito web  
Al DSGA  
LORO SEDI

**OGGETTO:** Interventi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali, di innovazione e linguistiche per studentesse e studenti e delle competenze multilinguistiche dei docenti (D.M. 65/2023) – **AVVIO ATTIVITA' FORMATIVE PER GLI ALUNNI E LE ALUNNE** CODICE PROGETTO: M4C1I3.1-2023-1143

Gentili genitori e care famiglie, il Ministero dell'Istruzione e del Merito attraverso i progetti relativi al PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – “Nuove competenze e nuovi linguaggi”, punta a realizzare percorsi didattici, formativi, di orientamento e di potenziamento delle competenze degli alunni e delle alunne di tutti gli ordini di scuola.

Da novembre a maggio nella nostra scuola si attiveranno moduli formative basati sulla didattica laboratoriale, sull'organizzazione di gruppi di lavoro per l'apprendimento cooperativo, sulla promozione del pensiero critico, sull'adozione di metodologie didattiche innovative, con particolare attenzione alla cittadinanza digitale.

### INFORMAZIONI

- Il calendario delle attività potrebbe subire delle variazioni che saranno eventualmente comunicate con tempestività;
- le attività si svolgeranno fra le ore 14:15 e le ore 16:15;
- nei giorni indicati con successione settimanale, gli alunni e le alunne rimarranno a scuola e consumeranno un leggero pasto a sacco ( a cura delle famiglie);
- fra la fine delle attività curriculari e l'inizio dei laboratori formativi (14:15) gli alunni saranno vigilati da personale scolastico;
- Al termine delle attività gli alunni conseguiranno un attestato formativo se le assenze non avranno superato il 20% delle ore (4 ore max di assenza);
- I moduli formativi sono attività di potenziamento del percorso di apprendimento curriculare e dunque la partecipazione è indispensabile;
- Nella seconda parte dell'anno saranno avviati altri moduli formativi che coinvolgeranno la maggior parte delle classi.

Nella seguente tabella maggiori dettagli:

Scuola	Titolo del percorso	Descrizione sintetica	Destinatari	Ore	Tempi
Infanzia Cundari	In principio era il BOT	Moduli laboratoriali esperenziali con la metodologia del learning by doing (imparare facendo) e del metodo induttivo. Coding unplugged.	MAX 25 Alunni anni 5	20	inizio 4 .11.2024 10 incontri di 2h Ogni lunedì
Infanzia Spirito Santo	Costruire il mondo	Modulo formativo riguardante i campi di esperienza (il corpo, il sé e gli altri, immagini, parole, suoni e colori) attraverso linguaggi e metodologie innovative quali l'interattività, esercizi pratici, giochi, progetti online.	MAX 25 Alunni anni 5	20	inizio 4 .11.2024 10 incontri di 2h Ogni lunedì
Primaria Pizzuti	Costruire il mondo	Le attività dei percorsi riguarderanno in particolare lo sviluppo delle competenze relazionali, emotive, narrative, musicali attraverso l'espressività e l'utilizzo di metodologie quali il debate, l'apprendimento cooperativo e il learning by doing per valorizzare la capacità di comunicazione, di individuare scenari, di ipotizzare soluzioni.	Classe 4 E	20	inizio 7 .11.2024 10 incontri di 2h Ogni giovedì
Primaria Spirito Santo	In principio era il BOT	I percorsi formativi (scienze- arte - matematica ecc.) punteranno allo sviluppo del pensiero critico e delle abilità trasversali attraverso metodologie didattiche innovative quali l'utilizzo dei giochi, l'escape room e dovranno produrre un libro digitale.	Classi 4A + 4 B	20	inizio 4 .11.2024 10 incontri di 2h Ogni lunedì
Primaria Spirito Santo	Costruire il mondo	Le attività dei percorsi riguarderanno in particolare lo sviluppo delle competenze relazionali, emotive, narrative, musicali attraverso l'utilizzo di metodologie quali il debate, l'apprendimento cooperativo e il learning by doing per valorizzare la capacità di comunicazione, di individuare scenari, di ipotizzare soluzioni.	Classi 1 A- 1B	20	inizio 5 .11.2024 10 incontri di 2h Ogni martedì
Primaria Spirito Santo	Ipotesi GAIA	I percorsi (fisica-botanica-scienze geografia ecc.) riguarderanno l'osservazione dei fenomeni e di fatti, la formulazione di ipotesi, l'esplorazione, a sperimentazione e l'applicazione delle conoscenze e condurre alla formulazione di ipotesi e teorie. Le metodologie applicate dovranno essere il problem solving, il tinkering e il pensiero computazionale	Classi 5 A- 5 B	20	inizio 7 .11.2024 10 incontri di 2h Ogni giovedì

I Grado GB. VICO	In principio era il BOT	Saranno realizzati percorsi formativi che potenzino la conoscenza e l'uso dei concetti fondamentali dell'informatica e delle logiche della programmazione (coding, minecraft ecc.) e insieme portino ad uno sviluppo del pensiero critico e delle capacità di ricerca, di individuazione delle fonti (sicurezza e consapevolezza nella navigazione del web), delle capacità argomentative (prevenzione del cyberbullismo) utilizzando la metodologia del debate, della gamification, quello della search literacy education, cioè dalla ricerca online all'Intelligenza Artificiale (ChatGPT).	Classe 1 D	20	inizio 5.11.2024 10 incontri di 2h Ogni martedì
I Grado GB VICO	In principio era il BOT	Saranno realizzati percorsi formativi che potenzino la conoscenza e l'uso dei concetti fondamentali dell'informatica e delle logiche della programmazione (coding, minecraft ecc.) e insieme portino ad uno sviluppo del pensiero critico e delle capacità di ricerca, di individuazione delle fonti (sicurezza e consapevolezza nella navigazione del web), delle capacità argomentative (prevenzione del cyberbullismo) utilizzando la metodologia del debate, della gamification, quello della search literacy education, cioè dalla ricerca online all'Intelligenza Artificiale (ChatGPT).	Classe 1 G	20	inizio 6.11.2024 10 incontri di 2h Ogni mercoledì
I Grado GB VICO Montessori	Mani digitali (Montessori e tecnologia)	Realizzazione di percorsi innovativi in grado di consolidare la didattica esperenziale e sperimentare e imparare provando attraverso linguaggi innovativi che spaziano dalla matematica alla scienza alla botanica all'astronomia e che consentano la realizzazione di simulazioni, esperimenti, animazioni, musica.	Classe 2 M	20	inizio 6.11.2024 10 incontri di 2h Ogni mercoledì
I Grado Spirito santo	Ipotesi GAIA	I percorsi (fisica-botanica-scienze-geografia ecc.) riguarderanno l'osservazione dei fenomeni e di fatti, la formulazione di ipotesi, l'esplorazione, la sperimentazione e l'applicazione delle conoscenze e condurre alla formulazione di ipotesi e teorie.	Classi 1 A - 1 B	20	inizio 6.11.2024 10 incontri di 2h Ogni mercoledì



Il Dirigente scolastico  
Massimo Ciglio