



ISTITUTO COMPRENSIVO “R. PIRIA” SCILLA
SCUOLA DELL’INFANZIA - PRIMARIA - SECONDARIA DI I GRADO



Via Parco 89058 Scilla (RC) - Tel. 0965/334541

C. F. 92031080804 - C. M. RCIC83500Q - C.U.UF2OJQ

PEC: rcic83500q@pec.istruzione.it - PEO: rcic83500q@istruzione.it

WEB: <https://www.icspiriascilla.edu.it>

FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

Italiadomani

Ai genitori degli alunni iscritti classe 5[^] A
scuola Primaria “R. Piria” di Scilla.
al docente ESPERTO Pratesi Francesca
al docente TUTOR Todaro Francesca
E p.c. al Personale ATA
Al Sito Web

OGGETTO: 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 . (D.M. n. 65/2023).

Codice Avviso M4C1I3.1-2023-1143

INTERVENTO A - M4C1I3.1-2023-1143-1224 INTERVENTO

CUP J74D23002930006

Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-32362

Titolo progetto: “Competenze per il futuro”

Si comunica alle SS.LL. che, nell’ambito del Percorso didattico in oggetto, a partire dal giorno 18 ottobre p.v., saranno avviate, secondo il calendario sotto indicato, le attività del modulo dal titolo “Impariamo divertendoci... con le Stem”. Le attività saranno svolte in presenza presso il plesso della Scuola Primaria “R. Piria” di Scilla e vedranno coinvolti, oltre al Tutor ed all’Esperto in indirizzo, anche tutti gli allievi della classe quinta A che, per il tramite delle rispettive famiglie, hanno avanzato richiesta a mezzo della modulistica trasmessa in allegato alla comunicazione prot. 4137 del 13/06/2024.

TITOLO "Impariamo divertendoci... con le Stem" - Coding, pensiero computazionale, robotica, 3D, story telling digitale, presentazioni multimediali, utilizzo di app e cyber sicurezza		
Classe 5^ A		
DOCENTI COINVOLTI: Pratesi Francesca e Todaro Francesca		
18 ottobre 2024 venerdì	Dalle 8:00 alle 9:00	1 ora
25 ottobre 2024 venerdì	Dalle 14:00 alle 17:00	3 ore
7 novembre 2024 giovedì	Dalle 14:00 alle 17:00	3 ore
15 novembre 2024 venerdì	Dalle 14:00 alle 17:00	3 ore
20 novembre 2024 mercoledì	Dalle 14:00 alle 17:00	3 ore

Si comunica inoltre che, all'interno del percorso, è prevista un'uscita presso il liquorificio Santacroce di Scilla. La data e le modalità organizzative saranno comunicate tempestivamente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof.ssa Daniela Antonia Panzera
 Firma autografa sostituita a mezzo stampa
 ex art.3, c. 2 D.Lgs.n.3