



**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.U.UF20JQ

PEC: [rcic83500q@pec.istruzione.it](mailto:rcic83500q@pec.istruzione.it) - PEO: [rcic83500q@istruzione.it](mailto: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

Secondaria di I grado MELIA

docente ESPERTO Bellantoni Gerolama

al docente TUTOR Morano Valerio

E p.c.

al Personale ATA

Al Sito Web

**OGGETTO: modifica calendario progetto: “Competenze per il futuro”**

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 STEMe 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

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, le attività del modulo dal titolo “Programmiamo per crescere” proseguiranno secondo il seguente calendario:

<b>MODULO16 TITOLO “Programmiamo per crescere” - Coding, pensiero computazionale, robotica, 3D, storytelling digitale, presentazioni multimediali, utilizzo di app e cyber sicurezza</b>		
<b>Secondaria di I grado Plesso Melia</b>		
<b>DOCENTI COINVOLTI: Bellantoni Gerolama e Morano Valerio</b>		
Mercoledì 22 gennaio	Dalle 14:00 alle 17:00	3 ore
Lunedì 27 gennaio	Dalle 13:30 alle 16:30	3 ore
Lunedì 3 febbraio	Dalle 13:30 alle 15:30	2 ore
Venerdì 7 febbraio	Dalle 14:00 alle 16:00	2 ore

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Daniela Antonia Panzera

Firma autografa sostituita a mezzo stampa

ex art.3, c.2 D.Lgs n.39/93