

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 "ENRICO FERMI" MONTODINE (CR)
SCUOLA DELL'INFANZIA – SCUOLA PRIMARIA – SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO



A.S. 2023-24		Montodine, 01/08/2024	
Tipo:	<input type="checkbox"/> interna <input type="checkbox"/> esterna	Destinatari:	Agli alunni e alle famiglie della Scuola Primaria Ai docenti della Primaria
Modalità di pubblicazione:	<input type="checkbox"/> sito - sez. news <input type="checkbox"/> R.E. - circ. - docenti <input type="checkbox"/> invio via e-mail <input type="checkbox"/> registro elettronico <input type="checkbox"/> albo on line		
Oggetto:	ISCRIZIONE CORSI STEM ANTIMERIDIANI AGOSTO-SETTEMBRE		

CIRCOLARE N. 173

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 nell'ambito della Missione 4 - Istruzione e Ricerca - Componente 1 - "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
AVVISO: Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M.65/2023)

CNP: M4C1I3.1-2023-1143

CUP: C64D23001860006

In allegato gli avvisi per l'iscrizione ai **corsi sulle discipline STEM** per tutti gli studenti della scuola Primaria di Credera, Montodine, Ripalta Cremasca e Casaletto Ceredano che verranno attivati nell'ambito del " Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione Europea" - Next Generation EU:

- "Estate in coding con i Robot" Laboratorio ludico di programmazione (per le classi PRIME, SECONDE E TERZE);
- "Estate in coding con Lego Spike" Gioco e programma" (per le classi QUARTE e QUINTE).

Il Dirigente Scolastico
Giovanni Roglio