

**Istituto Comprensivo "Michelangelo Buonarroti" - Carrara**

e-mail: [msic80800t@istruzione.it](mailto:msic80800t@istruzione.it) | PEC: [msic80800t@pec.istruzione.it](mailto:msic80800t@pec.istruzione.it) | web: <http://www.icbuonarrotims.edu.it/buonannoti/>  
 CODICE MECCANOGRAFICO: MSIC80800T – CODICE FISCALE: 91019440451

Presidenza, Segreteria, Secondaria I grado "Michelangelo Buonarroti" via F. Cavallotti 42 – 54033 Carrara (MS) | tel. 0585 786575

• Primaria "Paradiso A" via Bassagrande – 54033 Carrara (MS) | tel. 0585 789922 • Primaria "Paradiso B" viale G. Galilei 132 – 54033 Carrara (MS) | tel. 0585 780791 • Infanzia "Paradiso" via Bassagrande – 54033 Carrara (MS) | tel. 0585634715 • Infanzia "Roccatagliata Ceccardi" via Felice Cavallotti 40 – 54033 Carrara (MS) | tel. 0585 785606

**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)

Circolare 271 del 18/04/2024

Alle famiglie degli alunni e alunne  
 Classi prime e seconde  
 Ai docenti  
 Scuola Secondaria  
 Al DSGA  
 Al sito Web

**Oggetto: Avvio edizioni progetto alunni “Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M.65/2023)” PNRR M4C1 Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi – Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” codice M4C1I3.1-2023-1143 – Titolo “Stem into the future”.**

Si comunica alle SS.LL. che, a partire dal giorno 22 aprile p.v., avranno inizio le attività programmate all’interno del progetto in oggetto dal titolo: “Stem into the future”, che nel corrente anno scolastico è volto a potenziare le competenze, e le abilità matematiche, computazionali e informatiche degli alunni e delle alunne attraverso un primo approccio al coding e alla robotica, stimolando la capacità di pensiero logico e creativo, di analisi e risoluzione di problemi. Il progetto, rivolto alle classi prime e seconde della scuola secondaria di primo grado, è tenuto da docenti esperti e prevede moduli di 10 ore a classe in orario curricolare secondo il seguente calendario:

**Aprile**

**Maggio**

Classi 1A,2A,2D			Classi 1A,2A, 2D		
Giorno	Ora	Classe	Giorno	Ora	Classe
Lun 22	11 - 13	2D	Lun 6	11-13	2A
Merc 24	9 - 11	2D	Merc 8	8 - 10	2D
Lun 29	11 - 13	2D	Ven 10	12-14	2D
			Lun 13	11-13	2A
			Merc 15	9-11	2A
			Ven 17	12-14	2A
			Lun 20	12 -14	1A
			Mer 22	9-11	2A
			Ven 24	12-14	1A
			Lun 27	12 - 14	1A
			Mer 29	9 - 11	1A
			Ven 31	12-14	1A

<b>Aprile</b>			<b>Maggio</b>		
<b>Classi 1D, 2B, 2C</b>			<b>Classi 2E, 1B, 1C</b>		
<b>Giorno</b>	<b>Ora</b>	<b>Classe</b>	<b>Giorno</b>	<b>Ora</b>	<b>Classe</b>
Mart 23	8.50 - 10.50	1D	Lun 6	10.50 - 11.50	2E
Merc 24	11.50 - 13.50	2B	Mar 7	10.50 - 11.50	2E
<b>Maggio</b>			Mer 8	7.50 - 10.50	2E
			Gio 9	10.50 - 13.50	2E
<b>Classi 1D, 2B, 2C</b>			Ven 10	7.50 - 9.50	2E
<b>Giorno</b>	<b>Ora</b>	<b>Classe</b>	Lun 13	10.50 - 11.50	1C
Mart 7	8.50 - 10.50	2B	Mar 14	12.50 - 13.50	1C
Merc 8	11.50 - 13.50	1D	Mer 15	7.50 - 10.50	1C
Giov 9	8.50 - 10.50	2B	Gio 16	10.50 - 13.50	1C
Ven 10	10.50 - 12.50	2C	Ven 17	7.50 - 9.50	1C
Merc 15	11.50 - 13.50	2C	Lun 20	10.50 - 11.50	1B
Giov 16	9.50 - 10.50	1D	Mar 21	10.50 - 11.50	1B
Ven 17	10.50 - 12.50	2B	Mer 22	7.50 - 10.50	1B
Mar 21	8.50 - 10.50	2C	Gio 23	10.50 - 13.50	1B
Giov 23	9.50 - 10.50	1D	Ven 24	7.50 - 9.50	1B
Ven 24	10.50 - 12.50	1D			
Mer 29	11.50 - 13.50	2C			
Gio 30	9.50 - 10.50	2C			
Ven 31	10.50 - 12.50	2B			

La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Marcella Bertocchi