



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO  
**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI RESANA**

Via Vittorio Veneto, 22 - 31023 RESANA (TV)  
tel. 0423/480264 - Codice Fiscale 81002130268 - C.Ministeriale TVIC81900R -  
tvic81900r@istruzione.it PEC: tvic81900r@pec.istruzione.it  
[www.iclesana.edu.it](http://www.iclesana.edu.it)

Circolare n. 148

Resana, 5 luglio 2024  
A tutti i genitori

OGGETTO: Attivazione percorsi stem per alunni a.s. 2024/25 - Raccolta adesioni

**Codice progetto: M4C1-3.1-2023-1143** - Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023: 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 1.4 Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nelle scuole secondarie di primo e di secondo grado e alla lotta alla dispersione scolastica, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU. Azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica (D.M. 170/2022).

Linea di Intervento A - Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti.

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE STUDENTI**  
Percorsi formativi e laboratori

Si comunica che anche nel corso dell'anno scolastico 2024/25 saranno attivati numerosi percorsi per alunni della scuola primaria e secondaria nell'ambito del progetto **STEM by me**.

Lo svolgimento di questi percorsi avverrà sulla base delle indicazioni contenute nelle Linee guida per le discipline STEM (DM 184/2023) e saranno finalizzati al rafforzamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione da parte degli studenti in tutti i cicli scolastici, con particolare attenzione al superamento dei divari di genere nell'accesso alle. Particolare attenzione sarà dedicata al superamento dei divari di genere nell'accesso agli studi e alle carriere STEM. In alcuni corsi, a tal fine, sarà garantita una presenza femminile pari almeno al 70 % dei partecipanti.

Saranno svolti in presenza, rivolti a gruppi di almeno 9 studenti e tenuti da almeno un formatore esperto in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM e sulle tematiche del percorso, coadiuvato da un tutor.

Di seguito la sintesi dei corsi che verranno attivati a settembre 2024 e i link per l'iscrizione (attenzione: iscrivendosi ci si impegna a partecipare):

**[SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO](#)**

TITOLO	DURATA	PARTECIPANTI
<b>Competenze digitali</b> (1224- ATT-827-E-2) DOCENTE: Santovito Giuseppina TUTOR: Zanatta Anna	<i>Periodo:</i> 16-18-20-23-25 <b>settembre 2024 ore 13.30-15.30</b>  <i>Durata:</i> 10 ore	<b>CLASSI PRIME e SECONDE</b> min 12 max 15
<b>Artigiani digitali: a scuola di making</b> (1224-ATT-827-E-8) DOCENTE: Baesso Ylenia TUTOR: Campagnaro Andrea	<i>Periodo:</i> dal 02 al 06 <b>settembre</b>  <i>Durata:</i> 10 ore	<b>CLASSI SECONDE TERZE</b> min 12 max 15
<b>Scienzi-AMO II edizione</b> (1224-ATT-827-E-11) DOCENTE: Toffoletto Susanna TUTOR: Campalani Laura	<i>Periodo:</i> 9-10 settembre <b>2024 ore 9-12; dall' 11 al 13</b> <b>settembre 2024 ore 13.30-</b> <b>16.30</b>  <i>Durata:</i> 15 ore	<b>CLASSI SECONDE TERZE</b> min 12 max 15

Link al modulo Google per l'iscrizione ai corsi di settembre 2024:

<https://forms.gle/ZhVwAxTSNJySx8A99>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof. Lucio PAOLO  
firmato digitalmente