



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. TELESIO"

Via Modena San Sperato n. 1 - 89133 Reggio Calabria - Tel. 0965 685016

Codice Meccanografico RCIC84200V - Codice Fiscale 92066590800

rcic84200v@istruzione.it - rcic84200v@pec.istruzione.it - www.ictelesiomontalbettirc.edu.it

Circolare N°98

**Ai Sig. Genitori degli alunni dell'IC B. TELESIO
AI DSGA**

Oggetto: Avviso iscrizioni corsi PNRR DM 65- Progetto PASSIONE@STEM Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)

Si comunica l'avvio dei percorsi ai sensi del PNRR DM 65- Progetto: Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)

L'investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" della Missione 4 – Componente 1 del PNRR, ha il duplice obiettivo di 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, e di potenziare le competenze multilinguistiche degli studenti.

Nell'ambito di questo investimento, l'Istituto B. Telesio ha presentato il progetto PASSIONE@STEM che si articola in percorsi diversificati, per rispondere in maniera efficace ai bisogni formativi degli alunni, e strutturati per garantire pari opportunità e parità di genere.

L'obiettivo prioritario delle attività destinate agli alunni è sviluppare le competenze STEM e linguistiche: pensiero critico, capacità di collaborazione, creatività e competenze digitali, imprescindibili per affrontare in modo efficace le sfide di una realtà complessa e in costante mutamento.

Inoltre, per gli alunni della Scuola secondaria sono previsti percorsi di orientamento agli studi volti a stimolare l'interesse per le discipline STEM in collaborazione con le famiglie.

Obiettivi prioritari del progetto saranno, dunque:

- la diffusione delle competenze digitali tra gli studenti
- l'approccio allo studio delle discipline STEM attraverso attività pensate in maniera laboratoriale e attiva, interdisciplinare e motivante.
- il superamento dei divari di genere attraverso la realizzazione di percorsi di orientamento verso gli studi e le carriere STEM per tutte le studentesse e gli studenti.

Alcuni dei percorsi si svolgeranno all'interno del curriculum scolastico, per classi o gruppi di alunni, proprio per una maggiore e pratica integrazione delle competenze digitali con quelle disciplinari, per questi percorsi non sarà richiesta iscrizione ma comunicazione e formale autorizzazione dei genitori.

Per gli altri corsi invece, più specifici, è prevista una turnazione pomeridiana e l'iscrizione secondo le modalità specificate di seguito.

Il corso di 20 ore, di preparazione al conseguimento della certificazione informatica EIPASS sarà in orario pomeridiano, presumibilmente dalle ore 14.00 alle ore 16.00 in giornate da definire.

Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. TELESIO"

Via Modena San Sperato n. 1 - 89133 Reggio Calabria - Tel. 0965 685016

Codice Meccanografico RCIC84200V - Codice Fiscale 92066590800

rcic84200v@istruzione.it - rcic84200v@pec.istruzione.it - www.ictelesiomontalbettirc.edu.it

I percorsi previsti sono :

	CORSO	DESTINATARI	ORE cadauno	QUANDO	LUOGO	ISCRIZIONE
1	PROGRAMMANDO....	QUINTE	10	CURRICULARE	CIRAOLO	Non necessaria
2	STEM GIRL	QUARTE	10	CURRICULARE	CIRAOLO	Non necessaria
3	THINKERING	SECONDE TERZE	10	CURRICULARE	CIRAOLO	Non necessaria
4	INCOMINCIO DA ZERO	PRIME E INFANZIA	10	CURRICULARE	CIRAOLO	Non necessaria
5	PROGRAMMANDO....	QUINTE	10	CURRICULARE	TELESIO	Non necessaria
6	STEM GIRL	QUARTE	10	CURRICULARE	TELESIO	Non necessaria
7	THINKERING	SECONDE TERZE	10	EXTRAC. POMERIDIANO	TELESIO	LINK
8	INCOMINCIO DA ZERO	PRIME E INFANZIA	10	CURRICULARE POMERIDIANO	TELESIO	LINK
9	TRA REALE E VIRTUALE	CLASSI SECONDE - TERZE	10	EXTRAC. POMERIDIANO	MONTALBETTI	LINK
10	SCRACHT	TUTTE LE CLASSI PRIME	10	CURRICULARE	MONTALBETTI	Non necessaria
12	DA VOLTA AD ARDUINO	CLASSI TERZE	10	EXTRAC. POMERIDIANO	MONTALBETTI	LINK
13	MODELLAZIONE E PROTOTIPAZIONE 3D	CLASSI SECONDE- TERZE	10	EXTRAC. POMERIDIANO	MONTALBETTI	LINK
16	ARTE IN DIGITALE	CLASSI PRIME E SECONDE	10	EXTRAC. POMERIDIANO	MONTALBETTI	LINK
17	IMPARARE GIOCANDO	CLASSI PRIME E SECONDE	10	EXTRAC. POMERIDIANO	MONTALBETTI	LINK
18	INFORMATICA CERTIFICAZIONE EIPASS	A RICHIESTA	20	EXTRAC. POMERIDIANO	MONTALBETTI	LINK
19	MATH GAME	SOLO RAGAZZE	10	CURRICULARE	MONTALBETTI	Non necessaria
20	SCIENCE GIRL	SOLO RAGAZZE	10	CURRICULARE	MONTALBETTI	Non necessaria
1	PERCORSI PER IL TUTORAGGIO STEM CON FAMIGLIE	SECONDE-TERZE	10	CURRICULARE	MONTALBETTI	Non necessaria

NUMERO PARTECIPANTI E CRITERI DI ACCOGLIMENTO DELLE RICHIESTE:

Saranno accettate **fino a 12 richieste** di adesione per ciascun corso. L'**adesione** potrà avvenire entro il **2 dicembre 2024**, mediante **modulo google**, al link indicato:

- iscrizione SCUOLA PRIMARIA: <https://forms.gle/RadCHzJSHp6V5SpN7>

- iscrizione SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO: <https://forms.gle/big3rns57TbURn5g7>

I percorsi formativi sono diretti al potenziamento delle competenze dimostrate nel corso dell'anno scolastico, pertanto, nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero massimo di posti previsti, sarà stilata apposita graduatoria di merito in base alle valutazioni disciplinari ed al comportamento conseguiti nell' a.s. 2023/24, secondo la seguente tabella

Matematica	8 = 1 punto	9= 2 punti	10= 3 punti
Scienze	8 = 1 punto	9= 2 punti	10= 3 punti
Tecnologia	8 = 1 punto	9= 2 punti	10= 3 punti



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. TELESIO"

Via Modena San Sperato n. 1 - 89133 Reggio Calabria - Tel. 0965 685016

Codice Meccanografico RCIC84200V - Codice Fiscale 92066590800

rcic84200v@istruzione.it - rcic84200v@pec.istruzione.it - www.ictelesiomontalbettirc.edu.it

Comportamento	8 = 1 punto	9= 2 punti	10= 3 punti

In caso di parità di punteggio si darà priorità alle studentesse (riduzione divario di genere).

Il Dirigente Scolastico

Marisa G. Maisano