



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Istituto Comprensivo Statale ANTONIO ROSMINI

Scuola dell'Infanzia - Scuole Primarie - Scuola secondaria di primo

Circ. n. 25

Bollate, 30/09/2024

A tutti i genitori
Scuola Secondaria di I grado
"Leonardo da Vinci"
I.C. Rosmini - Bollate

p.c. A tutti i docenti
Sito di Istituto

OGGETTO: ROBOTICA - Attivazione corsi di ampliamento dell'offerta formativa pomeridiana – Modalità di iscrizione.

Si comunica che nel mese di ottobre si attiveranno i corsi pomeridiani extra curricolari di robotica.

I corsi prevedono un incontro settimanale dalle ore 14:30 alle 16:00, con la possibilità di consumare il pranzo al sacco nei locali scolastici sotto la sorveglianza dei docenti del corso, ovvero uscire alla fine delle lezioni e fare rientro alle ore 14:25.

TITOLO E DESCRIZIONE	DESTINATARI	N. INCONTRI	N. MAX ALUNNI
ROBOLAB LDV: laboratorio di robotica e coding con l'ausilio di kit educativi LEGO	TUTTE LE CLASSI	9	20 PER GRUPPO
MICROLAB LDV: laboratorio avanzato di robotica/coding/making 3D con l'ausilio di controller	CLASSI SECONDE - TERZE	9	20 PER GRUPPO

COME PARTECIPARE (scadenza iscrizioni 07.10.2024)

La disponibilità a partecipare al corso prescelto in orario extracurricolare pomeridiano costituisce presupposto irrinunciabile dell'iscrizione.

Ogni alunno ha diritto a partecipare ad un solo corso.



Via Diaz, 44 - 20021 Bollate (MI)
Tel.02 33300712 - Fax. 02 3506885
Codice meccanografico MIIC8ED00Q
Codice fiscale 97632260150

E-mail: MIIC8ED00Q@istruzione.it
segreteria@icr.edu.it
PEC: MIIC8ED00Q@pec.istruzione.it
Sito: www.icr.edu.it

Saranno costituiti gruppi fino ad un massimo di 20 alunni selezionati tra quelli che si iscriveranno sulla base dei seguenti CRITERI:

- informazioni del consiglio di classe, ovvero dei coordinatori di classe, volte ad individuare gli alunni con particolare necessità di attività di arricchimento e sostegno formativo considerati anche i bisogni motivazionali;
- alunni in possesso di specifiche attitudini spendibili nei diversi moduli formativi al fine di valorizzarle;
- a parità di giudizio si promuoverà un'equa distribuzione tra studentesse e studenti per incoraggiare la partecipazione di ciascun genere in campi STEM;
- in seguito, visti i criteri sopra elencati, si darà precedenza a coloro che hanno presentato prima la domanda.

I genitori degli alunni, che desiderano partecipare, entro e non oltre il **07.10.2024** dovranno compilare, firmare e consegnare ai docenti Anastasi-Pozzi-Giambò il modello di domanda allegato, debitamente compilato e firmato dal genitore.

Si ricorda che, poiché la scuola investe risorse economiche consistenti nella realizzazione delle attività extracurricolari pomeridiane, con l'iscrizione ai corsi gli studenti partecipanti, sostenuti dalle famiglie, sono tenuti:

- a garantire la frequenza costante e puntuale nei giorni e negli orari che saranno indicati per tutta la durata del corso (le famiglie sono invitate a autorizzare l'uscita autonoma a conclusione dello stesso tramite il modulo di iscrizione allegato alla presente);
- a mantenere la massima serietà nell'affrontare le attività proposte, osservando il completo rispetto delle norme comportamentali, dato anche il carattere laboratoriale dei corsi attivati, e provvedendo tempestivamente agli adempimenti richiesti;
- a partecipare agli eventi che potranno essere organizzati o previsti in relazione alla progettualità realizzata in ulteriori momenti.

Il Dirigente Scolastico
dott. Salvatore Biondo

MODULO DI ISCRIZIONE (da riconsegnare ai docenti Anastasi-Pozzi-Giambò)

Al Dirigente Scolastico
dell'Istituto Comprensivo ROSMINI

RICHIESTA PARTECIPAZIONE AI LABORATORI POMERIDIANI DI ROBOTICA

Il sottoscritto _____ genitore dell'alunno _____
frequentante la classe _____ della scuola Secondaria di I Grado "L. da Vinci" di Via Fratellanza,
13, Bollate,

DICHIARA

- a) che il proprio figlio è interessato alla frequenza del seguente corso in orario extrascolastico secondo il calendario che sarà definito dall'Istituto.

TITOLO	CALENDARIZZAZIONE DI MASSIMA	BARRARE IL GIORNO DI PREFERENZA (EVENTUALMENTE ANCHE ENTRAMBI)	
		LUNEDÌ DALLE 14:30 – 16:00	MERCOLEDÌ DALLE 14:30 – 16:00
ROBOLAB LDV	1° GRUPPO: da OTTOBRE a DICEMBRE 2° GRUPPO: da GENNAIO a MARZO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MICROLAB LDV	1° GRUPPO: da OTTOBRE a DICEMBRE 2° GRUPPO: da GENNAIO a MARZO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- b) che è consapevole che ai diversi corsi potranno partecipare gli alunni che saranno individuati dai docenti sulla base dei requisiti/criteri indicati nella circolare nonché, per i posti che rimarranno disponibili, gli altri alunni con il consenso dei genitori.
- c) che in caso di richieste superiori ai posti residui, la partecipazione potrebbe essere subordinata agli esiti dell'estrazione a sorte per l'individuazione dei partecipanti.

In caso in cui il figlio fosse ammesso alla partecipazione del corso prescelto

SI IMPEGNA

- a consentirne la frequenza nei giorni e negli orari che saranno indicati per tutta la durata, autorizzandolo alla frequenza in orario extrascolastico.

AUTORIZZA

- l'uscita autonoma del proprio figlio/a al termine dell'orario scolastico degli incontri pomeridiani, ovvero all'uscita e rientro prima del corso per consumare il pranzo fuori dagli spazi scolastici.

Mail del genitore: _____ Mail del partecipante: _____

Data, _____

Firma _____



Via Diaz, 44 - 20021 Bollate (MI)
Tel.02 33300712 - Fax. 02 3506885
Codice meccanografico MIIC8ED00Q
Codice fiscale 97632260150

E-mail: MIIC8ED00Q@istruzione.it
segreteria@icr.edu.it
PEC: MIIC8ED00Q@pec.istruzione.it
Sito: www.icr.edu.it