



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Istituto Comprensivo "LARGO S. PIO V"
L.go San Pio V, n. 20 - 00165 Roma Tel.06.66000096 - Fax 06.66012833
C.F. 97713200588 – C.M.RMIC8GK00T
e-mail : rmic8gk00t@istruzione.it - rmic8gk00t@pec.istruzione.it

Roma, 6 Dicembre 2022

Alla cortese attenzione
dei genitori/tutori alunni
scuola secondaria I grado

CIRC.N. 88

OGGETTO: AVVISO DI SELEZIONE ALUNNI PER I LABORATORI DIDATTICI DEL PROGETTO "SCUOLE APERTE DI POMERIGGIO", A.S. 2022-2023, FINANZIATO DAL COMUNE DI ROMA

I Sigg. genitori/tutori sono invitati a presentare domanda di partecipazione alla selezione del figlio/a per essere ammesso/a alla partecipazione di uno dei seguenti laboratori didattici previsti dal progetto del comune di Roma "SCUOLE APERTE DI POMERIGGIO"- COMPETENZE DIGITALI PER LA CITTADINANZA ATTIVA a.s. 2022-2023:

- **Laboratorio di lingua inglese** con il supporto delle nuove tecnologie (riservato agli alunni delle classi prime)
- **Laboratorio di matematica** con il supporto delle nuove tecnologie (riservato agli alunni delle classi terze)
- **Laboratorio STEM** (Scienze, Matematica, Tecnologia e Ingegneria) con le nuove tecnologie (riservato agli alunni delle classi seconde)
- **Laboratorio di attività ludiche e ricreative**- il gioco degli scacchi- con le nuove tecnologie (per gli alunni delle classi prime, seconde e terze)
- **Laboratorio di attività corale** con il supporto delle nuove tecnologie (per gli alunni delle classi prime, seconde e terze)

I laboratori saranno attivati con un minimo di 10 alunni iscritti e si svolgeranno con massimo 25 alunni, da Gennaio 2022 a maggio 2023 in orario pomeridiano a partire dalle ore 14.30, da Lunedì a Venerdì, secondo il calendario che in seguito verrà comunicato. In allegato alla presente Circolare (**All.1**) la brochure del progetto.

Le domande di partecipazione saranno selezionate in base ai seguenti criteri:

1. Alunni/e in difficoltà anche con riferimento a specifiche certificazioni; le richieste di partecipazione ai laboratori saranno riordinate tenuto conto dell'andamento didattico più difficoltoso nella disciplina oggetto dei laboratori. Per il laboratorio di "Attività ricreative con le tecnologie", le richieste di partecipazione saranno riordinate tenuto conto della valutazione didattica complessiva più difficoltosa.

In caso di mancato raggiungimento del numero massimo di alunni per laboratorio si procederà con:

2. Alunni/e che non presentano difficoltà scolastiche né certificazioni di alcun tipo. Le richieste di partecipazione ai laboratori saranno riordinate sempre tenuto conto dell'andamento didattico più difficoltoso nella disciplina oggetto dei laboratori. Per il laboratorio di "Attività ricreative con le tecnologie", le richieste di partecipazione saranno riordinate tenuto conto della valutazione didattica complessiva più difficoltosa.

E' possibile presentare domanda di partecipazione ad un solo laboratorio tra quelli presenti nell'offerta didattica, compilando entro e non oltre giorno 11 Dicembre 2022 il modulo google al seguente link <https://forms.gle/RZsMvSWGVo3kCXqo9>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giovanni Simoneschi

*Firma autografa sostituita
a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93*