



Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO COMPRESIVO MATTEO RICCI
Scuola dell'Infanzia, Scuola primaria, Scuola Secondaria di I grado
 Via Cina, 4 – 00144 Roma
 Distretto 20°- Ambito Territoriale Lazio 6
Scuola Polo per la Formazione Ambito 6
 ☎ Tel. 06/5298735 – ✉ Fax 06/5293200
 peo @rmic8by001@istruzione.it - pe@rmic8by001@pec.istruzione.it
 Codice Meccanografico RMIC8BY00L Sito: www.icmatteoricci.edu.it
 Codice fiscale 97389090586 - Codice PAistsc_rmic8by001 - Codice Univoco Ufficio UF9SCR

Circ.91

Alle famiglie degli alunni della Scuola Secondaria di I Grado
 Agli alunni della Scuola Secondaria di I Grado
 Al personale ATA
 AI DSGA
 Al sito web

Oggetto: RIAPERTURA PROCEDURA DI SELEZIONE CORSISTI ALUNNI – PERCORSI FORMATIVI - SSIG

nell'ambito del PNRR– 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)

Linea di investimento: M4C1I3.1 - Nuove competenze e nuovi linguaggi

Codice progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-31593

C.U.P.: D84D23004700006

Titolo del Progetto “Emozionando Insegnando”

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso interno di selezione corsisti circ. nr.67 del 23.10.2024

VALUTATE le istanze pervenute entro i termini di scadenza di cui al precedente avviso circ. nr.30 del 23.10.2024

COMUNICA

che è riaperta la procedura di selezione degli **alunni della Scuola secondaria di I Grado** per i moduli formativi di seguito indicati:

TIPOLOGIA DI INTERVENTO	MODULO	DESTINATARI	ARTICOLAZIONE
Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione	CODING E ROBOTICA EDUCATIVA Il percorso formativo, attraverso l'utilizzo dei robot e del coding, mira a rendere più efficace e coinvolgente il	SCUOLA SSIG Alunni/e classi prime, seconde e terze	Durata: 24 ore Periodo di svolgimento: novembre 2024/febbraio 2025 Giorno e orario: lunedì dalle ore 14:00 alle ore 16:00

	processo di apprendimento, sviluppare il pensiero computazionale, la capacità di lavorare in gruppo e il peer learning	a.s. 2024/25 nr. minimo: 9 nr. massimo: 20	Sede: Plesso Sabatini Docenti: Prof. Francesco Davoli
Percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione	DEBATE IN CLASSE Saper comunicare nell'era digitale Le finalità del percorso formativo sono quelle di fornire allo studente gli strumenti per gestire un dibattito, saper parlare in pubblico, sostenere le proprie opinioni, ponendo l'attenzione sull'importanza del rispetto dell'avversario, della capacità di ascolto e del saper argomentare, per un confronto civile e democratico	SCUOLA SSIG Alunni/e classi seconde e terze a.s. 2024/25 nr. minimo: 9 nr. massimo: 20	Durata: 24 ore Periodo di svolgimento: II QUADRIMESTRE Giorno e orario: martedì dalle ore 14:00 alle ore 16:00 Sede: Plesso Sabatini Docenti: Prof.ssa Alessandra Pierotti
Percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie	ORIENT@MENTI Percorso di orientamento La finalità del percorso sono: conoscere le proprie aspirazioni, conoscere gli indirizzi di studio e le professioni collegate, potenziare e investire sulla formazione tecnica e professionale, saper scegliere, sapere gestire le emozioni., potenziare l'autostima e la comunicazione, sapersi relazionare nel rispetto dei ruoli, rispettare le regole, promuovere il benessere e prevenire il disagio, favorire l'inclusione e l'integrazione.	SCUOLA SSIG Alunni/e classi seconde e terze a.s. 2024/25 nr. minimo: 3 nr. massimo: 20	Durata: 10 ore Periodo di svolgimento: 20 novembre/18 dicembre Giorno e orario: mercoledì dalle ore 16:30 alle ore 18:30 Sede: Plesso Sabatini Mentor: Ins. Tiziana Monteleone

Le attività saranno svolte in orario extracurricolare e la frequenza sarà obbligatoria.

È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste.

Gli alunni che supereranno tale limite, pur potendo continuare a frequentare il corso, non potranno ricevere l'attestato di merito.

Le attività si svolgeranno alla presenza di un esperto e di un tutor. Solo per i percorsi di tutoraggio per l'orientamento agli studi e alle carriere STEM, anche con il coinvolgimento delle famiglie, è prevista esclusivamente la presenza dell'esperto/mentor.

I periodi suindicati potrebbero subire cambiamenti in caso di impedimenti, che verranno comunque tempestivamente comunicati.

Considerato che i finanziamenti del Progetto sono a carico PNRR, sui corsisti o sulle famiglie/ comunità presso cui risiedono i minori non graverà alcuna spesa

SI PRECISA CHE LE CANDIDATURE PERVENUTE, PRIMA DELLA RIAPERTURA DI CODESTA PROCEDURA DI SELEZIONE, SONO STATE ACCETTATE.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Si invitano i genitori/tutori a compilare **l'allegato A – Domanda di partecipazione e l'allegato B – Dichiarazione di responsabilità genitoriale**, allegati alla presente circolare.

La domanda di partecipazione, redatta ESCLUSIVAMENTE sull'apposito modello e firmata, deve essere inviata tramite posta elettronica all'indirizzo mail:

e deve indicare nell'oggetto: Domanda partecipazione COGNOME E NOME ALUNNO/A - CLASSE

La domanda di partecipazione dovrà essere altresì corredata dalla fotocopia del documento di identità dei genitori in corso di validità.

Non saranno prese in considerazione domande incomplete o pervenute oltre la data di scadenza dell'avviso, anche se i motivi del ritardo sono imputabili a errato invio e/o ricezione della mail.

Non saranno esaminate domande pervenute tramite modulistica DIVERSA da quella allegata al presente avviso.

Termine di presentazione delle domande: entro e non oltre le ore 14:00 del 22.11.2024.

CRITERI DI SELEZIONE

Per lo svolgimento del modulo è prevista, obbligatoriamente, la presenza di un **numero minimo di 9 corsisti**; il numero massimo è sopra indicato per ciascun modulo.

Le domande saranno valutate da una Commissione appositamente nominata dal Dirigente Scolastico e **nel caso di eccedenza delle domande d'iscrizione** al modulo da parte degli alunni, la Commissione si riserva di individuare i partecipanti, seguendo i seguenti criteri:

- rispetto della pari opportunità di genere;
- ordine di presentazione della domanda
- in caso di parità, il sorteggio.

La Commissione potrà predisporre una lista di attesa alla quale attingere nell'eventualità vi siano rinunce comunicate per iscritto prima dell'inizio del modulo.

PUBBLICAZIONE DEGLI ELENCHI DEGLI ALUNNI E DELLE ALUNNE AMMESSI AI CORSI

Gli esiti delle candidature ai percorsi saranno comunicati tramite mail alle famiglie e, in caso di eccedenza, gli elenchi dei candidati ammessi verranno affissi presso la sede centrale dell'istituto, in via Cina 4.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento per la presente procedura è la Prof.ssa De Paolis Laura, in qualità di Dirigente scolastico; e-mail istituzionale rmic8by001@istruzione.it, numero di telefono 06/5298735.

Tutela della privacy e trattamento dei dati personali

Si rimanda alla sezione del sito istituzionale Privacy policy consultabile al seguente link:

<https://www.icmatteoricci.edu.it/privacy-policy/>

ALLEGATO ALLA PRESENTE

All. A: Domanda di partecipazione

All. B – Dichiarazione di responsabilità genitoriale

Roma, 12.11.2024

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Laura De Paolis
(Firma autografa omessa
ai sensi dell'art. 3
D.Lgs 39/93)