

CIRC. N. 320

Brugherio, 29.04.2024

Ai genitori della scuola Primaria
dell'Istituto Comprensivo Sauro
p.c. al personale della scuola
Al Dsga
Al Sito/ATTI

**Oggetto: iscrizione alla frequenza dei corsi settimana “ Summer school and stem” 2024
SCUOLA PRIMARIA**

Si informa che il nostro Istituto in base a quanto previsto dal 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” – Titolo avviso: “Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali” (D.M. 65/2023), **prevede** l'attivazione di moduli ludico didattico-laboratoriale per il potenziamento delle Competenze STEM e multilinguistiche, indirizzati agli alunni della scuola Primaria a titolo del tutto gratuito per l'utenza.

Essi verranno realizzati secondo tale prospetto:

Scuola Primaria: PLESSO CORRIDONI E FORTIS

- dal 17-06-2024 al 21-06-2024, dalle 8:30 alle 12:30 attività didattico-laboratoriali di STEM e Lingua Inglese

Scuola Primaria Fortis Massimo 40 iscritti	Lingua inglese e Didattica creativa Stem	Dalle ore 8,30 alle ore 12,30	Dal 17 al 21 giugno 2024
Scuola Primaria Corridoni Massimo 20 iscritti	Lingua inglese e Didattica creativa Stem	Dalle ore 8,30 alle ore 12,30	Dal 17 al 21 giugno 2024

Le attività saranno gestite da Esperti esterni, madrelingua per quanto riguarda la Lingua Inglese ed esperti in STEM per i laboratori scientifici, selezionati tramite bando.

TERMINI E CONDIZIONI

La partecipazione non prevede oneri a carico delle famiglie.

I percorsi formativi sono attività laboratoriali da realizzare nel periodo estivo rivolti a gruppi di alunni afferenti a diverse classi dello stesso livello di scolarità.

La metodologia didattica privilegia la dimensione laboratoriale, attiva ed esperienziale dell'apprendimento.

Ciascun percorso viene erogato congiuntamente da un docente esperto con specifiche competenze e da un tutor.

Ogni percorso è costituito da due moduli di 10 ore ciascuno: uno di STEM e uno di Lingua Inglese per un totale di 20 ore.

I percorsi si attivano in relazione ai fondi a disposizione e in proporzione al numero di alunni dei due plessi con un minimo di 9 partecipanti e un massimo di 20 per gruppo;

Gli alunni si impegnano alla frequenza assidua e proficua dei corsi.

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

I genitori degli alunni potranno presentare l'istanza di iscrizione compilando il Form Google al link sottostante utilizzando esclusivamente le credenziali istituzionali del/della proprio/a figlio/a entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 10 maggio 2024.

Non si accetteranno altre modalità di presentazione.

Link di candidatura per progetto "Summer school and STEM":

<https://forms.gle/VeViQNKfLPeRxZX28>

CRITERI DI SELEZIONE

Si informa che potranno accedere alle attività i primi che compileranno il modulo sopracitato fino al numero massimo consentito per ogni gruppo, qualora le domande di iscrizioni fossero in numero superiore al numero stabilito, le altre richieste saranno inserite in una lista d'attesa da cui si attingerà in caso di rinunce.

Gli alunni ammessi saranno informati tramite mail istituzionale.

PRESENTAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE

Gli alunni ammessi alla frequenza dei percorsi formativi, dopo aver ricevuto la mail di accettazione della domanda, dovranno presentare la seguente documentazione in segreteria entro il 17 maggio:

- ✓ scheda anagrafica dello studente
- ✓ acquisizione del consenso al trattamento dei dati dello studente
- ✓ contratto formativo con liberatoria
- ✓ fotocopia carta d'identità in corso di validità (madre e padre)

I documenti di cui sopra, sono allegati alla circolare.

Si comunica che tale adempimento è obbligatorio e che, in caso di mancata consegna, non sarà possibile convalidare l'iscrizione al corso.

Si comunica che la scuola si sta attivando per poter attuare altre iniziative dopo la fine delle lezioni per la scuola Primaria, in base alle indicazioni operative dal Ministero. In seguito saranno fornite indicazioni in merito.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Annamaria Sicilia

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa