



*Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento per le pari opportunità*

PROGETTO AstroL@b.Rob – seconda annualità

In estate si imparano le STEM – II EDIZIONE

TORNA LA ROBOTICA ALL’I.C. A. MANZI!

A partire dal primo luglio 2019, per la durata di due settimane, partirà la seconda annualità del progetto **AstroL@b.Rob** che combina l’**astronomia**, che da sempre appassiona i nostri studenti, a laboratori di **robotica educativa** e **stampa in 3D**, le nuove frontiere della tecnologia.

Il progetto, finanziato dal Dipartimento per le pari opportunità della Presidenza del Consiglio, è rivolto prevalentemente **alle alunne** del nostro istituto, che avranno un’importante occasione per avvicinarsi allo studio delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Matematica) e magari, in futuro, distinguersi nel campo delle scienze e della tecnologia!

L’iscrizione è aperta ad un massimo di **25/26 studenti** che hanno frequentato **nell’a.s. 2018/19** le classi **quinte della scuola primaria** o le classi **prime e seconde della scuola secondaria**.

Premesso che **gli alunni esclusi nella precedente edizione per esubero delle domande avranno precedenza nell’iscrizione previa conferma della richiesta di partecipazione**, in caso di richieste superiori alla disponibilità di posti, gli alunni partecipanti saranno individuati tenendo conto delle priorità e precedenze indicate nel progetto, ovvero:

- almeno il 60% dei posti è riservato alle alunne;
- è data precedenza agli alunni della scuola secondaria;
- è data precedenza agli alunni che non abbiano mai partecipato a progetti scientifici;

Le iscrizioni sono aperte **fino al raggiungimento del numero massimo di alunni**.

Si allega il modello di richiesta di iscrizione, disponibile anche in cartaceo presso la portineria di via Trento, da far pervenire mediante:

- consegna in **segreteria didattica** nei giorni e negli orari di ricevimento, consultabili sul sito della scuola;
- invio a mezzo **e-mail** all’indirizzo della scuola **rmic89900t@istruzione.it** indicando nell’oggetto “richiesta iscrizione progetto STEM”.

Aspettiamo i nostri alunni ed alunne ricordando di non perdere questa importante occasione!

Per ulteriori informazioni sul corso è possibile contattare l’ins.te Savino Felicia, referente del progetto, telefonando a scuola o scrivendo all’indirizzo e-mail già indicato.