



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "MASACCIO"

ARIC827001

Viale Gramsci, 57 - 52027 SAN GIOVANNI VALDARNO (AR)

Tel. 0559126120

www.icmasaccio.edu.it

p.e.o. aric827001@istruzione.it - p.e.c. aric827001@pec.istruzione.it

CF 810031

Comunicato n.71

San Giovanni Valdarno 24/02/2025

Ai genitori degli alunni interessati  
classi prime Scuola Secondaria  
Ai coordinatori delle classi prime  
Alla prof.ssa Francesca Polvani

**OGGETTO:** Partecipazione al Progetto "Costruiamo il Futuro: Laboratorio di Robotica STEM".

Gentili genitori,

nell'ambito delle iniziative relative al PNRR, alla nostra scuola sono state assegnate importanti risorse per il potenziamento delle competenze STEM. Pertanto anche quest'anno sono stati attivati, in orario pomeridiano, corsi di robotica educativa, mettendo a disposizione dei ragazzi l'ingente strumentazione in dotazione alla scuola.

I percorsi di robotica inducono a rafforzare nei nostri alunni la motivazione alla scoperta, alla ricerca, al lavoro in team, nonché all'acquisizione di fiducia nelle proprie capacità.

Nelle condizioni di un piacevole "imparare facendo", i ragazzi, negli anni scorsi, hanno accettato di buon grado la guida, la collaborazione di chi è più "abile" e/o preparato ..., che sia una compagna /o, che sia l'insegnante, che sia il video di spiegazione...

La possibilità di collaborare tra pari, accomunati dalla stessa passione, si realizza incontro dopo incontro; ognuno di loro ha poi la possibilità di rielaborare il progetto, dando il proprio contributo, producendo qualche cosa di nuovo, mettendo a frutto ciò che viene dalla propria creatività.

**Il progetto si svolgerà in orario pomeridiano e si terrà presso la sede Masaccio (viale Gramsci, 57) con cadenza settimanale (martedì orario 14:00-16:30), a partire da martedì 11 marzo 2025 e prevede otto incontri per un totale di 20 ore.** I ragazzi saranno divisi in due gruppi di massimo 18 alunni ciascuno. In caso di esubero di richieste, saranno i Consigli di Classe ad individuare gli alunni ammessi al percorso formativo. Comunque ai ragazzi eventualmente rimasti fuori dalla presente iniziativa sarà data priorità nei progetti di robotica che verranno realizzati nei prossimi mesi.

**Si precisa che i corsi sono completamente gratuiti.**

Gli alunni interessati sono pregati di far pervenire alla Prof.ssa Francesca Polvani o al coordinatore di classe il modulo sottostante compilato entro venerdì 28 febbraio 2025.

Distinti saluti,

Il Dirigente Scolastico  
(Prof. Francesco Dallai)

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
dell'art.3, comma 2 del decreto legislativo n.39/93

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_  
genitore dell'alunno/a \_\_\_\_\_  
frequentante la classe \_\_\_\_\_

dichiara di aver preso visione del comunicato n. del 24/02/2025 avente come oggetto: Partecipazione al Progetto "Costruiamo il Futuro. Laboratorio di Robotica STEM" e chiede di ADERIRE al progetto sopra indicato.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_