



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.48

San Giovanni Valdarno 16/12/2024

Ai genitori degli alunni interessati  
classi seconde e terze Scuola Secondaria  
Ai coordinatori delle classi seconde e terze  
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 verranno 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 14 gennaio 2025 e prevede otto incontri per un totale di 20 ore. I ragazzi saranno divisi in due gruppi di massimo 20 alunni ciascuno. In caso di esubero di richieste, si darà la priorità agli alunni delle classi terze. Al termine del suddetto progetto ne verrà realizzato un secondo, sempre di 20 ore, che accoglierà chi eventualmente è rimasto escluso dal primo.

**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 il **19 dicembre 2024**.

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 16/12/2024 avente come oggetto: Partecipazione al Progetto "Costruiamo il Futuro. Laboratorio di Robotica STEM" e chiede di ADERIRE al progetto sopra indicato.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_