

Alle famiglie, agli alunni ed ai docenti
delle classi: prime dell'Istituto
Al Personale ATA
Al sito Web e p.c. al DSGA

Oggetto: progetto: “Laboratorio di Coding e Robotica”

Si comunica che sarà attivato il corso in oggetto della durata di diciotto ore (sei incontri di tre ore ciascuno), durante il corso gli alunni conosceranno il microcontrollore Arduino e si eserciteranno nella programmazione di piccoli robot opportunamente equipaggiati.

Si invitano i docenti coordinatori ad indicare e/o indirizzare i propri alunni e le proprie alunne alla partecipazione a tale attività.

Gli alunni interessati che intendono iscriversi dovranno assicurare la disponibilità a partecipare per l'intera durata prevista. Nel caso di un numero di domande eccedente il massimo previsto, la selezione sarà effettuata sulla base di una graduatoria stilata seguendo, nell'ordine, i seguenti criteri:

- assenza di sanzioni disciplinari
- media riportata negli scrutini del primo quadrimestre

Gli alunni interessati al progetto in oggetto dovranno inviare la richiesta di partecipazione al prof. Arrigo o al prof. Profeta (alfredo.arrigo@majoranapa.edu.it o dante.profeta@majoranapa.edu.it) entro le ore 10.00 di venerdì 7 febbraio 2025.

L'inizio del corso è previsto per il giorno martedì 11 febbraio 2025.

Il corso sarà svolto in presenza presso la sede di via Astorino, 56 secondo il calendario:

incontro	DATA	CORSO	ORE	ORARIO
1	martedì 11 febbraio 2025	Lab. di Robotica	3	15,30-18,30
2	martedì 18 febbraio 2025	Lab. di Robotica	3	15,30-18,30
3	martedì 25 febbraio 2025	Lab. di Robotica	3	15,30-18,30
4	martedì 4 marzo 2025	Lab. di Robotica	3	15,30-18,30
5	martedì 11 marzo 2025	Lab. di Robotica	3	15,30-18,30
6	martedì 18 marzo 2025	Lab. di Robotica	3	15,30-18,30

Palermo 04 febbraio 2025

F.to la Dirigente Scolastica
Prof. M. Greco