



Circolare n. 88/2023 - 2024

Muravera, 10 novembre 2023

Ai Docenti

Agli Studenti delle classi

3A SIA, 4A SIA, 5A SIA, 4B SIA, 5B SIA, 3C

TUR, 3D TUR dell'IT

3B SA, 4B SA, 3C SA, 4C SA del liceo

Al DSGA

Al Sito Web

Alla Bacheca di Argo DiDup

**Oggetto:** PCTO: Avvio per l'a.s. 2023 - 2024 delle attività del Progetto "Un Robot per amico"

Si informano gli studenti che da lunedì 13 novembre 2023, prende avvio anche per il presente anno scolastico il progetto "Un robot per amico", durante il quale i partecipanti impareranno a costruire un modello 3D, a configurare e utilizzare una stampante 3D e a programmare le parti di un robot progettato e stampato da loro stessi.

Il laboratorio, coordinato dall'Ing. Pier Luigi Lai e dai docenti di informatica, si svolgerà il lunedì dalle 14:30 alle 18:30 presso la sede dell'Istituto tecnico in viale Rinascita, secondo il calendario che sarà comunicato durante il primo incontro. Il monte ore previsto per il laboratorio è di 20 ore.

Per l'iscrizione al laboratorio è sufficiente che gli studenti delle classi indicate in indirizzo si presentino al primo incontro di lunedì 13 novembre 2023.

Si fa presente che le ore del laboratorio, saranno riconosciute ai fini del Percorso PCTO.

Per maggiori informazioni, il docente referente Alessio Speroni è disponibile all'indirizzo mail [alessio.speroni@iiseinaudibrunomuravera.com](mailto:alessio.speroni@iiseinaudibrunomuravera.com).

Si comunica inoltre che gli studenti pendolari, previa comunicazione degli orari della linea dell'ARST e dell'autorizzazione dei genitori, se minorenni, potranno uscire dai locali della scuola anticipatamente rispetto all'orario di fine laboratorio, per poter raggiungere la fermata dell'autobus in tempo utile per usufruire dell'ultima corsa pomeridiana utile al rientro al proprio domicilio.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Mario Secchi

firmato Digitalmente