

Anche quest'anno il Liceo VIAN partecipa a



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare



Piano
Lauree
Scientifiche

*Percorsi per le Competenze
Trasversali e l'Orientamento*

Percorso Lab2-Robotica



.... Le esplorazioni spaziali

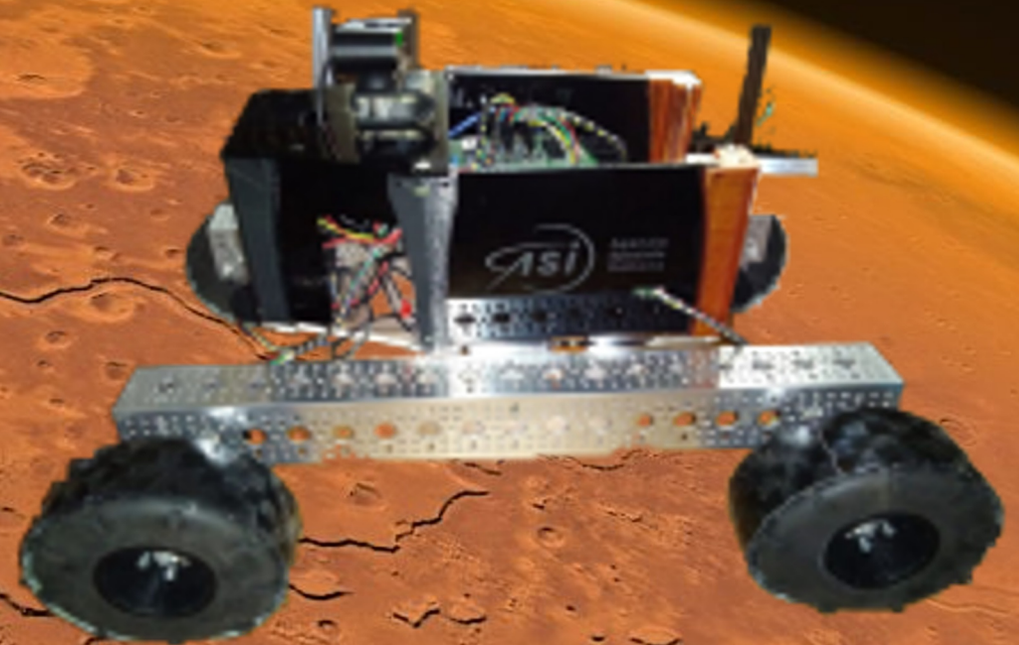




CARATTERISTICHE



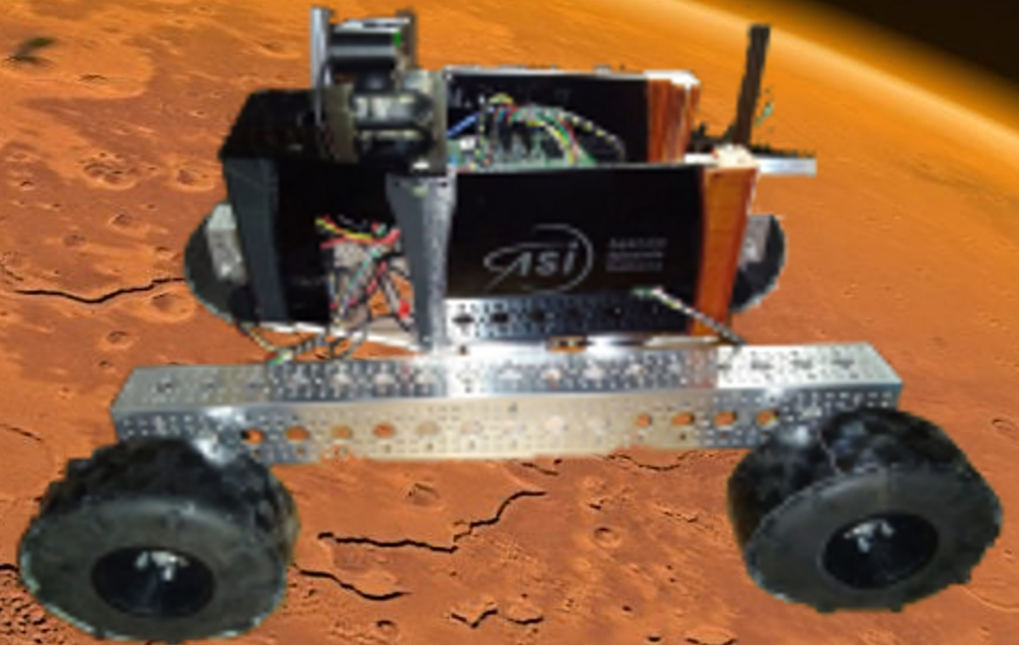
ROSITA è un robot dotato di 4 ruote motrici e uno chassis in alluminio flessibile disegnato ad hoc per esplorare suoli impervi come quello marziano.



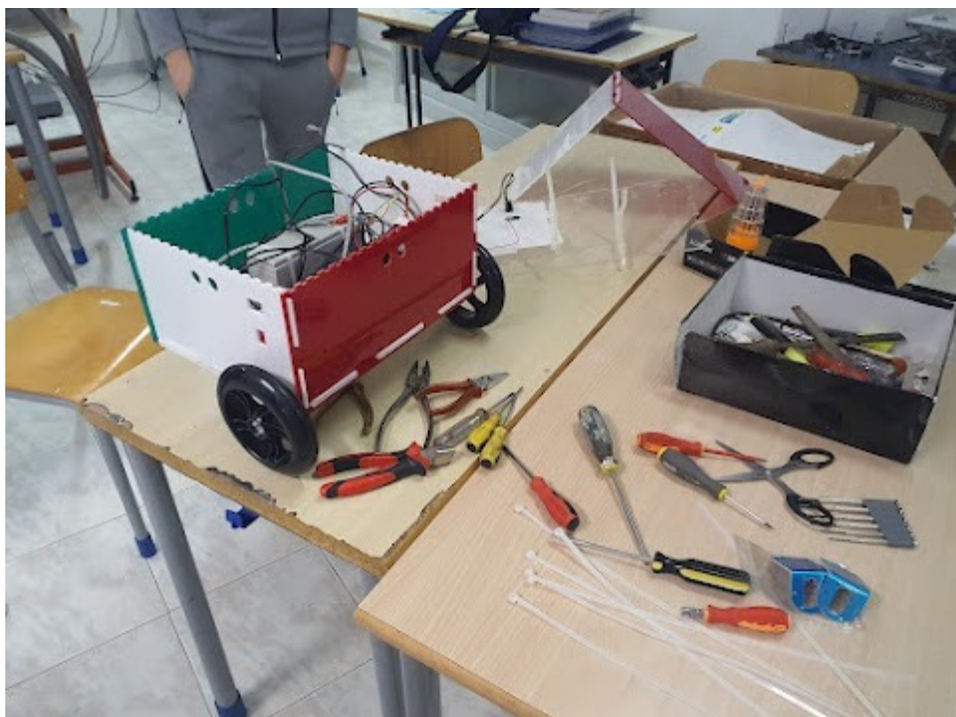
CARATTERISTICHE



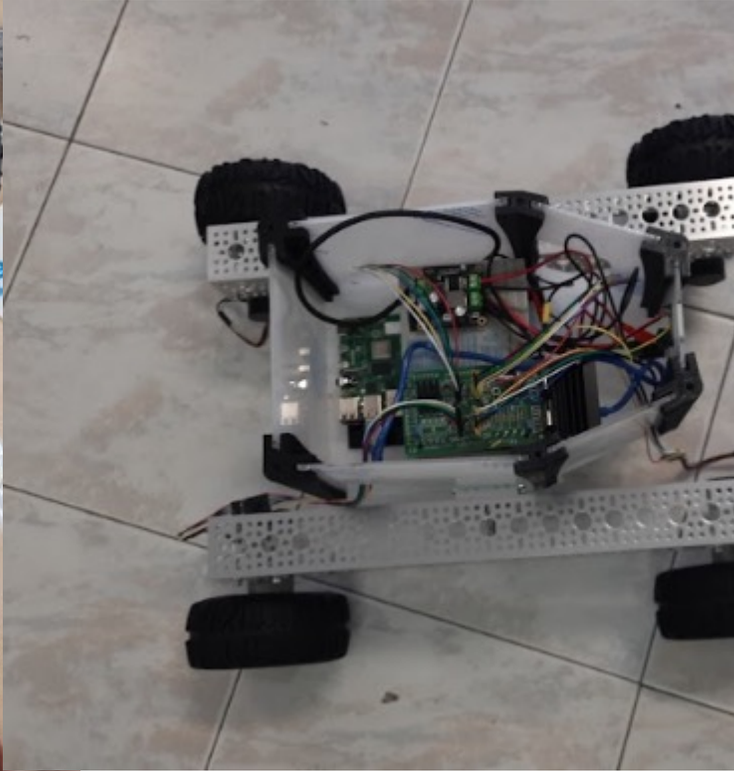
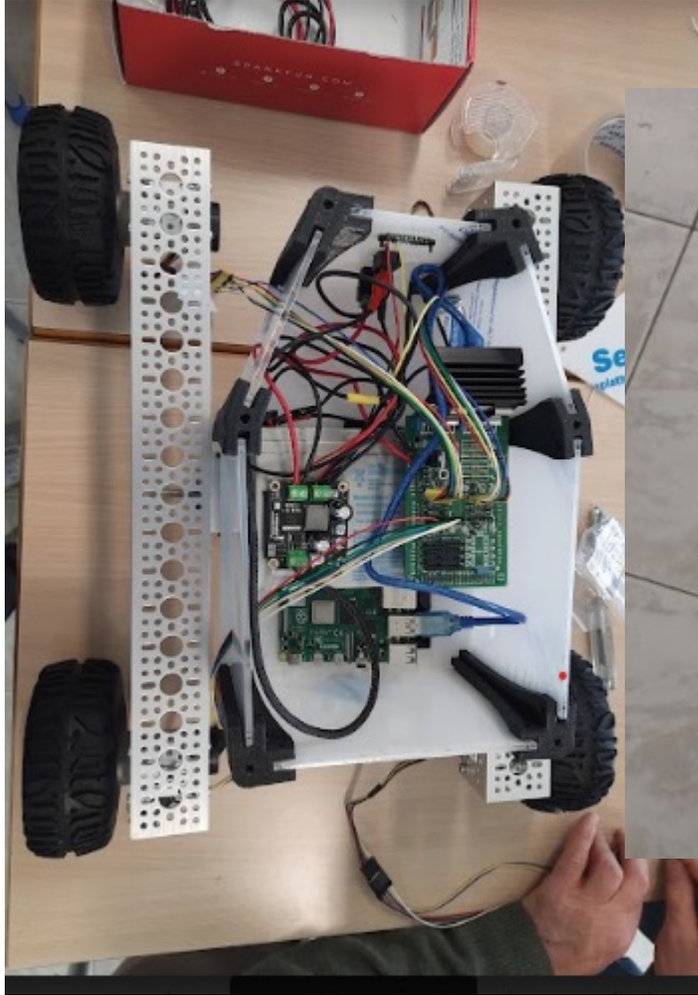
- • Open source
- • Open hardware
- • Low cost
- • ROS Based
- • Easy to Build
- • Easy to Program
- • Extendable

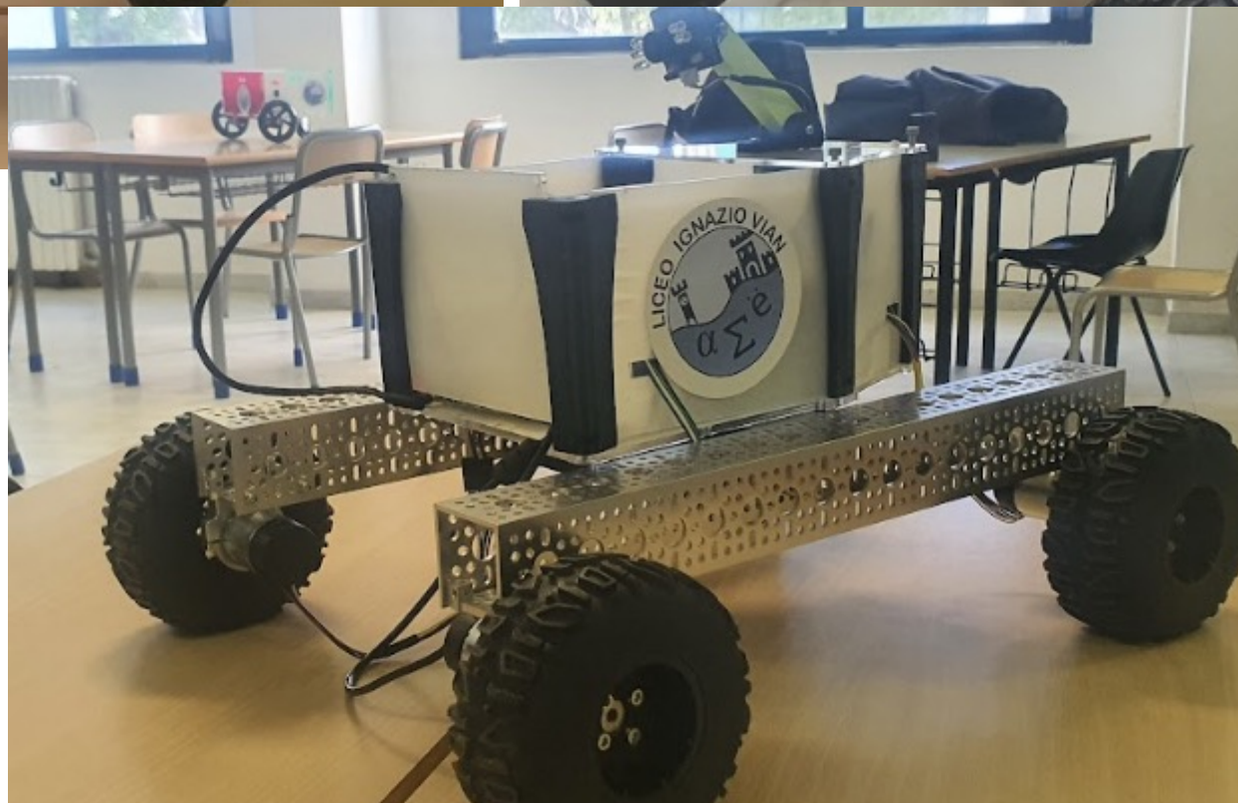
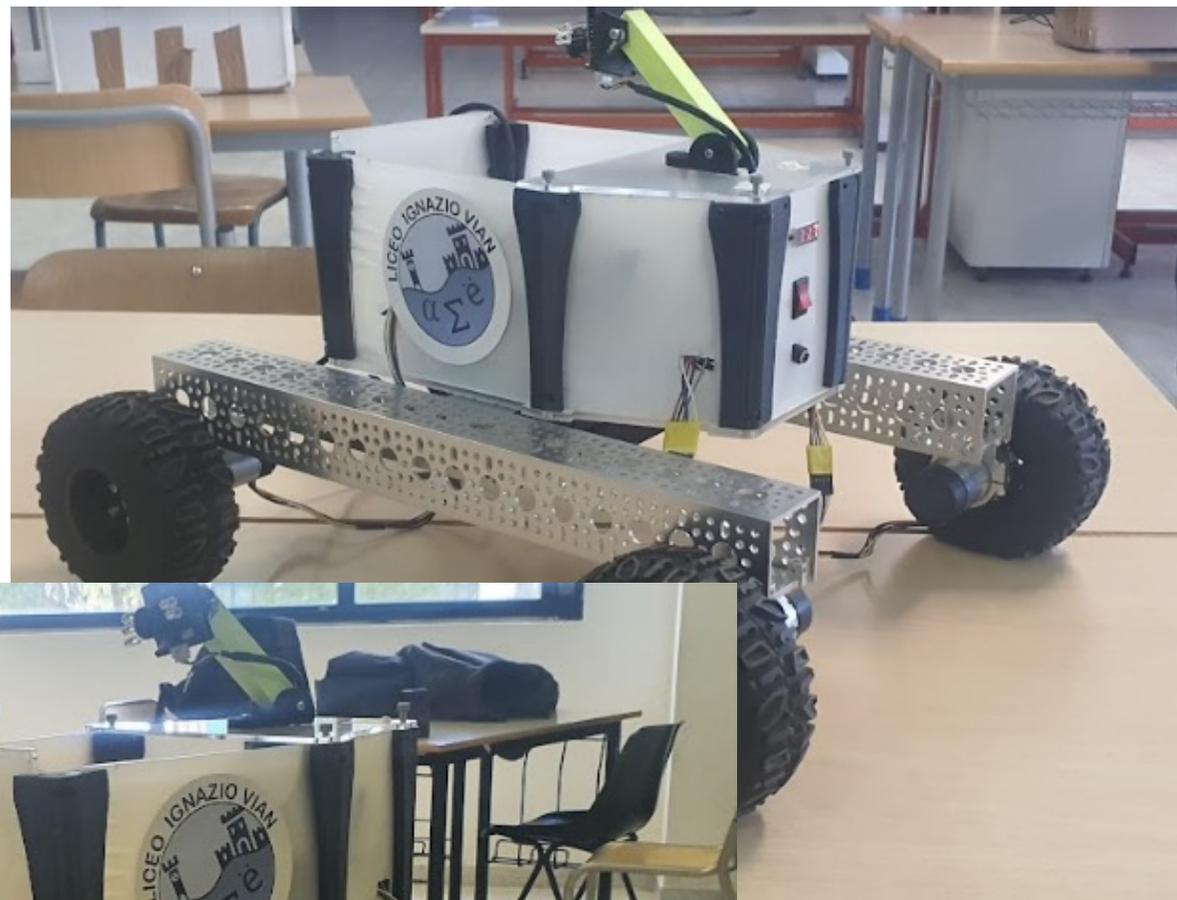
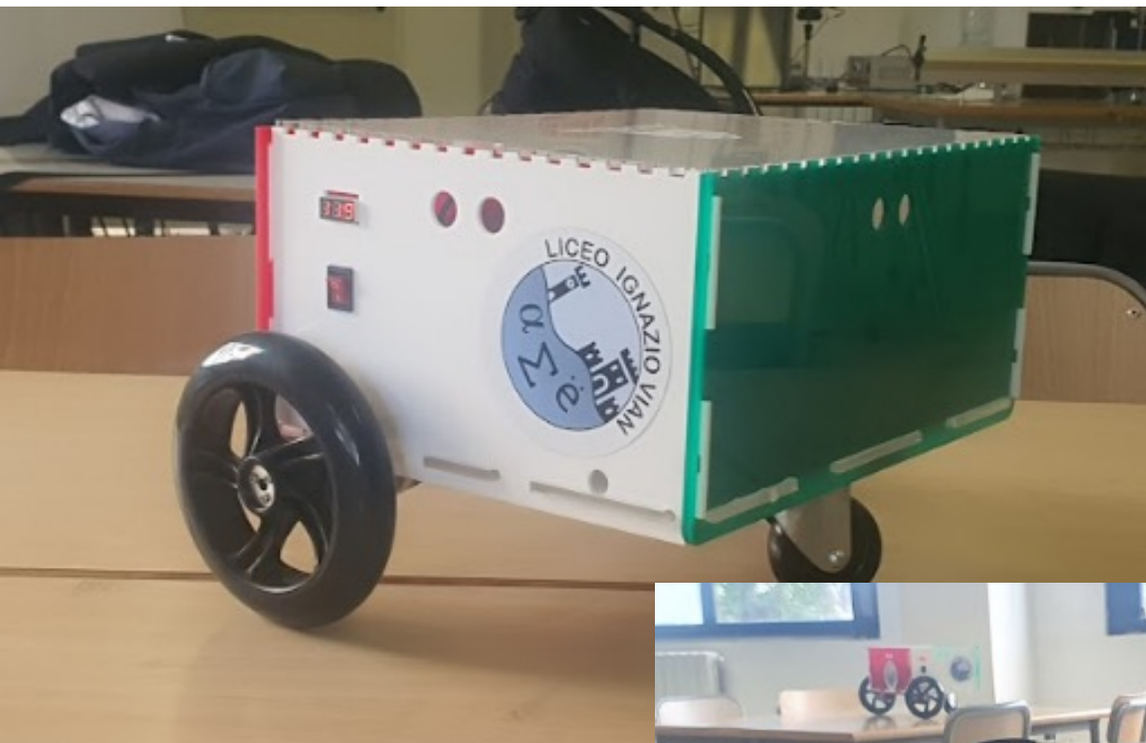


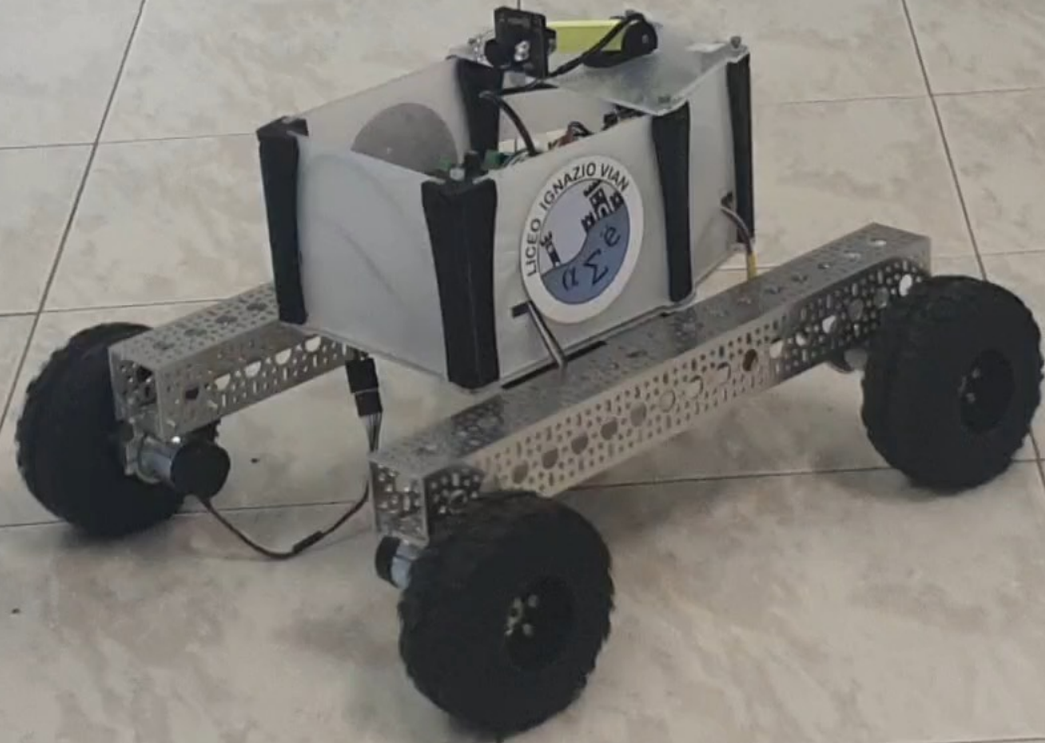
Abbiamo riparato Marrtino



....ROSITA







ROSITA AL VIAN



Pronti per le gare del 30 aprile presso





WWW.ROMECUP.ORG

ROMECUP 2023
ADVANCING TECHNOLOGY FOR HUMANITY

Intelligenza artificiale e intelligenza umana. Le sfide cruciali per un mondo migliore

3 e 4 maggio, Università Campus Bio-Medico di Roma
5 maggio, Campidoglio

Dal 3 al 5 maggio 2023 presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma e il Campidoglio torna la RomeCup [romecup.org], il multi evento promosso dalla **Fondazione Mondo Digitale** e dedicato all'ecosistema dell'innovazione su tre assi, robotica, intelligenza artificiale e scienze della vita.

e per
partecipare