



Ministero della Istruzione, Università e Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Liceo Scientifico Statale “Augusto Righi”
Via Campania, 63 – 00187 Roma ☎ 06/121126420
✉ RMPS280004@istruzione.it ✉ RMPS280004@pec.istruzione.it
www.liceorighiroma.it

Circ. 32
del 25/9/2018

CLASSI TERZE E QUARTE
DOCENTI
GENITORI
SITO

Oggetto: Progetto Lab2go-Informatica e Robotica 2018-19

Il progetto Lab2GO-Informatica e Robotica 2018-2019 (coordinato dai professori Ferrarelli e Iocchi del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale di Sapienza, Università di Roma) si propone di coinvolgere gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado nelle seguenti attività:

- 1- costruzione di robot mobili;
- 2- programmazione di robot mobili per farli muovere in un ambiente reale;
- 3- progettazione di esperimenti di Fisica che utilizzano i robot mobili.

Una descrizione delle attività svolte negli anni precedenti è disponibile sul sito <https://sites.google.com/a/dis.uniroma1.it/asl-robot/>

Il progetto riconosce agli studenti partecipanti fino a 70 ore ASL, certificate dalla Sapienza, ed è organizzato su un lavoro di gruppo in **team formati da 4 studenti, preferibilmente della stessa classe.**

Gli studenti interessati possono contattare la prof.ssa Sartogo, per informazioni e adesioni, entro **Mercoledì 26 settembre** p.v.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Monica Galloni

La responsabile del progetto
prof.ssa Francesca Sartogo