



## Istituto d'Istruzione Superiore "Michelangelo Bartolo"

Liceo Classico - Liceo Scientifico - Liceo delle Scienze Applicate - Liceo delle Scienze Umane

I.T.I.S. (Elettronica ed Elettrotecnica - Meccanica, Meccatronica ed Energia - Trasporti e Logistica)

I.T.I.S. SERALE (Elettronica ed Elettrotecnica - Meccanica, Meccatronica ed Energia - Trasporti e Logistica)

*Sede Centrale:* V.le A. Moro s. n. – *Segreteria* Tel. 0931593596 - Cell. 3892394606 - Fax 0931597915 – *Presidenza* 0931592395

*Sede Staccata:* Via Fiume s. n. – Tel. e Fax 0931846359

*Sito Web:* [www.istitutobartolo.it](http://www.istitutobartolo.it) – *Email:* [sris01400g@istruzione.it](mailto:sris01400g@istruzione.it) - [sris01400g@pec.istruzione.it](mailto:sris01400g@pec.istruzione.it)

*Codice Fiscale* 83002910897

96018 - Pachino (Siracusa)

Circ. N. 185

Pachino 12/12/2017

Ai docenti e agli alunni delle classi  
IIIB, IIIA/D, IVB, IVA/D, VB, VA/D - ITIS  
Al DSGA  
Sede

Oggetto: Progetto ASL "**Robotica a scuola**".

In riferimento a quanto in oggetto, si invitano gli alunni delle classi in epigrafe a comunicare ai rispettivi tutor ASL la loro disponibilità a partecipare alle attività di robotica in collaborazione con l' Associazione no profit "Scuola di Robotica" di Genova.

Si ricorda che le ore dedicate a tali attività:

- si svolgeranno in istituto e fuori sede, per la partecipazione a gare e concorsi;
- sono riconosciute dal MIUR come ore di Alternanza Scuola Lavoro.

Il prossimo incontro è previsto per mercoledì 13/12/2017 alle ore 15.00

### I Tutor

Prof. Daniele Contarino

Prof. Sebastiano Giannitto

Prof. Minardi Sebastiano

