



LICEO STATALE "F. BUONARROTI"  
Indirizzo scientifico - Indirizzo scientifico opzione scienze applicate – indirizzo linguistico  
L.go Concetto Marchesi - PISA tel. 050-570339 fax 050-570180  
e-mail: [pips04000q@istruzione.it](mailto:pips04000q@istruzione.it) pec: [pips04000q@pec.istruzione.it](mailto:pips04000q@pec.istruzione.it)  
[www.liceofilippobuonarroti.it](http://www.liceofilippobuonarroti.it)



Circolare n. 275 del 05/04/2018

AI DOCENTI  
AGLI STUDENTI DELLE SECONDE E TERZE SCIENZE APPLICATE  
AL DSGA E AL PERSONALE ATA  
AL SITO WEB

## Oggetto: Reclutamento studenti corso di Robotica Educativa

L'Istituto Buonarroti organizza un corso pomeridiano nell'ambito della Robotica Educativa, sulla programmazione della scheda Arduino.

Il corso sarà tenuto da due nostri ex-alumni, Ceccanti e Bardelli, che lo hanno già tenuto anche lo scorso anno. I suddetti sono studenti universitari rispettivamente del corso di laurea in Informatica presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali e di Ingegneria genetica presso la Facoltà di Ingegneria.

La durata del corso è di 12 ore, 6 incontri di due ore, a cadenza settimanale pomeridiana, ogni martedì dalle ore 14:00 alle ore 16:00, a partire da martedì 10/04/2018.

Possono partecipare gli studenti delle classi **seconde e terze Scienze Applicate** interessati al progetto.

Si tratta di una grossa opportunità in quanto, oltre all'enorme valenza educativo-didattica, la partecipazione al progetto prevede il rilascio di un attestato, il riconoscimento di crediti formativi, quest'ultimo solamente per gli studenti delle classi terze.

Per una corretta organizzazione, si richiede gentilmente di compilare la scheda di iscrizione riportata di seguito e riconsegnarla alle docenti referenti del progetto Proff. Pagliariccio Paola e Pucci Paola improrogabilmente entro lunedì 09/04/2018.

Verranno accolte le iscrizioni fino a esaurimento posti e, nel caso di numero superiore, i candidati saranno selezionati dalle docenti di Informatica in base alla padronanza degli argomenti.

Per informazioni rivolgersi alle Proff. Pagliariccio P. e Pucci P.

I REFERENTI DEL PROGETTO

Prof.sse Proff. Pagliariccio P. e Pucci P.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Floridiana D'Angelo



Scheda di iscrizione al progetto **"Robotica educativa"**

Nome \_\_\_\_\_ Cognome \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Firma del genitore \_\_\_\_\_