



LICEO SCIENTIFICO STATALE “GALILEO GALILEI”
VIA VESCOVO MAURIZIO, 73 – 75 95126 CATANIA
TEL. 0956136345 – FAX 0958731795
COD. MECCAN. : CTPS040009 - COD. FISC.: 80010300871
e-mail:CTPS040009@istruzione.it - **PEC:** CTPS040009@pec.istruzione.it
www.liceogalileicatania.gov.it

Catania, 16/11/2018

Circolare n. 183

AGLI STUDENTI E DOCENTI DEL TRIENNIO

Oggetto: Progetto *Coding Girls*

Si comunica che gli studenti che hanno formalizzato la loro adesione al progetto “Coding Girls”, di seguito elencati, saranno impegnati lunedì 19 novembre 2018 dalle ore 11:00 alle ore 14:00, a Scuola presso il laboratorio multimediale del secondo piano plesso vecchio, e martedì 20 novembre 2018 dalle ore 9:00 alle 18:00 presso il Dipartimento di Matematica e Informatica dell’Università di Catania via Santa Sofia (cittadella universitaria).

Si invitano i docenti a segnalare la partecipazione degli allievi sul registro elettronico.

Il Dirigente Scolastico

(Prof.ssa Gabriella Chisari)

*“firma autografa sostituita a mezzo stampa
ex art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/93”*

	Cognome	Nome	Classe	Firma
1.	Aiello	Marianna	4 I	
2.	Aiello	Martina	5 D	
3.	Aiello	Giuseppe Francesco	4 H	
4.	Blanca	Giulia	5 Q	
5.	Calvagna	Carla	5 Q	
6.	Chisari	Delia	5 Q	
7.	Cilibrasi	Chiara	4 C	
8.	Consoli	Laura	5 Q	
9.	D'Arrigo	Michela	4 H	
10.	Di Prima	Marco	V P	
11.	Di Raimondo	Giorgio	4 N	
12.	Dinolfo	Carla	4 H	
13.	Ferro	Francesca	5 D	
14.	Fiumara	Luca	4 H	
15.	Gatto	Giordana	5 Q	
16.	Grasso	Marco	4 N	
17.	Iuppa	Nicoló	5 M	
18.	Leroux	Eloise	4 H	
19.	Lo Monte	Ginevra	V Q	
20.	Manganaro	Mariagiovanna	4 H	
21.	Matina	Ilenia	4 H	
22.	Merlino	Alessandro	5 D	
23.	Milone	Chiara	5 L	

24.	Pappalardo	Giulia	4 I	
25.	Patti	Nicoletta	5 Q	
26.	Quartarone	Eliana	5 D	
27.	Ruggiero	Elisa	4 L	
28.	Scaccianoce	Maria Vittoria	5 Q	
29.	Schillirò	Angela	5L	
30.	Scuderi	Luigi	5 D	
31.	Silluzio	Elena	4 H	
32.	Trovato	Noemi	3 G	
33.	Valerio Labbia	Ester	5 Q	
34.	Ventura	Jacopo	4 H	
35.	Vitaliano	Anita	5 Q	

Per ulteriori chiarimenti rivolgersi alla prof.ssa Anna Rizzo