



**LICEO SCIENTIFICO STATALE
"B. CROCE"**

Via Benfratelli, 4 - 90134 Palermo - C.F. 80017140825
Tel. 091/6512082 - 091/6512200
e-mail: paps100008@istruzione.it - paps100008@pec.istruzione.it
Sito web: www.liceocroce.edu.it

**Circ. n. 580
Del 08/05/2023
da: Prof.ssa Roberta Ducato**

A tutti i docenti,
a tutti gli studenti

Oggetto: Partecipazione al Premio Ricci 2022

Quest'anno la nostra scuola ha partecipato al Premio Ricci 2022, competizione nazionale indetta dall'Università di Firenze per ricordare il professore di Fisica Matematica Riccardo Ricci, prematuramente scomparso, che ha l'obiettivo finale di promuovere l'interdisciplinarietà e la didattica laboratoriale. Scopo della competizione è la progettazione e la realizzazione di un oggetto (virtuale o concreto) che possa essere di ausilio all'insegnamento della Matematica.

29 studenti del nostro liceo hanno partecipato al laboratorio PNL5 - P.C.T.O. "Il Moltiplicatore Geometrico di Euclide", guidati dalla Prof.ssa Cinzia Cerroni dell'Università degli Studi di Palermo e dal Prof. Vincenzo Di Matteo.

Gli studenti hanno progettato e realizzato, sotto la supervisione delle Prof.sse Roberta Ducato e Maria Concetta Di Prima, varie macchine virtuali in Geogebra che risolvono le equazioni di primo e secondo grado e il problema della duplicazione del cubo e una macchina concreta in legno, il moltiplicatore-divisore geometrico di Euclide in grado di svolgere moltiplicazioni e divisioni fra numeri.

Tale progetto è stato scelto nella rosa dei cinque progetti finalisti del Premio Ricci, fra cui ne verranno scelti due, rispettivamente primo e secondo classificato, che vinceranno somme in denaro. La premiazione con la proclamazione dei vincitori avverrà presso l'Università di Firenze nel pomeriggio del primo giugno 2023 e i 17 ragazzi in elenco parteciperanno in presenza a tale evento. I suddetti allievi si recheranno a Firenze, pernottando a Pisa, dal 30 maggio al 2 giugno accompagnati dai proff. Roberta Ducato e Claudio Micalizio. Si pregano i genitori degli studenti partecipanti al viaggio di fare pervenire alla prof.ssa Ducato, alla mail roberta.ducato@liceocroce.it l'autorizzazione allegata debitamente firmata.

N.	Studente	Classe
1	Giorgia Eterno	IV N
2	Giuseppe Bono	IV N
3	Mattia Andaloro	IV N
4	Simona Pia Chinnici	IV N
5	Edoardo Casto	IV N
6	Samuele Scafidi	IV N
7	Alessandro Lo Iacono	IV N
8	Alessandra Culò	IV Q
9	Roberta Cannizzaro	III E
10	Ludovica Porto	III E
11	Francesca La Placa	III O
12	Gabriele Pizzolato	III O
13	Riccardo Raimondi	III O



**LICEO SCIENTIFICO STATALE
"B. CROCE"**

Via Benfratelli, 4 - 90134 Palermo - C.F. 80017140825
Tel. 091/6512082 - 091/6512200
e-mail: paps100008@istruzione.it - paps100008@pec.istruzione.it
Sito web: www.liceocroce.edu.it

14	Gabriele Marotta	III O
15	Valerio Chimento	III O
16	Domenico Ferrara	III O
17	Francesco Paolo Abitabile	III O

Seguirà circolare con il link per seguire online le presentazioni dei progetti finalisti e la proclamazione dei vincitori.

**LA DIRIGENTE SCOLASTICA
(Simonetta Calafiore)**

Firma autografa omessa
ai sensi dell'art.3 del D. Lgs. N. 39/93

\



**LICEO SCIENTIFICO STATALE
"B. CROCE"**

Via Benfratelli, 4 - 90134 Palermo - C.F. 80017140825
Tel. 091/6512082 - 091/6512200
e-mail: paps100008@istruzione.it - paps100008@pec.istruzione.it
Sito web: www.liceocroce.edu.it

Io sottoscritto _____ genitore dell'alunno _____ Classe ____ autorizzo mio figlio/a a partecipare al viaggio d'istruzione a _____ che si terrà nei giorni _____

Riguardo ai viaggi d'istruzione sono a conoscenza delle norme che regolano la partecipazione degli alunni a tale attività:

- i viaggi d'istruzione sono a tutti gli effetti attività didattiche, con conseguente valutazione sia sul piano strettamente disciplinare che comportamentale;
- lo studente, per l'intera durata del viaggio, è tenuto a mantenere un comportamento corretto, coerente con le finalità del progetto educativo della scuola in generale e con le finalità del viaggio in particolare;
- è tenuto ad osservare scrupolosamente la regola del vivere civile onde evitare qualsiasi occasione, anche involontaria, di incidenti;
- deve rispettare gli orari e le scansioni previsti dal programma del viaggio;
- è severamente vietato acquistare o fare uso di bevande alcoliche, anche da parte di allievi maggiorenni.

È d'obbligo:

- sui mezzi di trasporto evitare ripetuti spostamenti e rumori eccessivi per esigenze di sicurezza;
- in albergo prendere in consegna la camera assegnata, verificarne lo stato e riferire all'insegnante accompagnatore. Eventuali danni procurati saranno addebitati agli occupanti della stessa;
- gli spostamenti all'interno dell'edificio devono avvenire in modo ordinato e rispettoso dell'altrui tranquillità e altrettanto appropriato deve essere il contegno in sale d'uso comune;
- ogni studente deve tenere basso il volume del televisore e di qualunque altra fonte sonora;
- durante la notte deve rimanere nella propria camera e osservare il silenzio dovuto, per non turbare in qualunque modo il diritto alla quiete degli altri ospiti;
- nessuno studente può allontanarsi dall'albergo su iniziativa personale;

Durante la visita alla città:

- il gruppo deve mantenersi compatto e attenersi alle indicazioni degli accompagnatori, anche nel tempo libero;
- la responsabilità degli allievi è personale, pertanto qualunque comportamento difforme determina l'applicazione di provvedimenti disciplinari graduabili in base alla gravità della mancanza commessa;
- nei casi più gravi, d'intesa fra i docenti accompagnatori e il Dirigente Scolastico può essere prevista l'immediata interruzione del viaggio con onere finanziario a carico degli allievi responsabili.

Firma del genitore (anche per alunni maggiorenni)

Firma dell'alunno
