

CIRCOLARE n.199	CREMA, 08.04.2021
Modalità di Pubblicazione: - Albo elettronico - Albo cartaceo	Destinatari: - Agli alunni in elenco - A tutti i docenti

GIOCHI DI ARCHIMEDE: convocazione per la fase finale

Come da indicazione della Referente Provinciale Prof.ssa Anna Dalloli sono convocati alla fase finale della gara individuale gli studenti che hanno partecipato alla prima fase, di seguito riportati

posizione	cognome	nome	punteggio	classe
1	Barbieri	Martino	31	5
3	Piccioni	Andrea Francesco	28	5
4	Manclossi	Samuele	25	4
4	Sudati	Alberto	25	3
7	Pressacco	Diego	24	2
9	Fusar Bassini	Leonardo	21	4
11	Gui	Davide	20	4
12	Vailati	Alice Cecilia	19	4
14	Monaci	Daniele	18	1
14	Borra	Davide	18	4
20	Geroldi	Giulio	16	2
24	Canidio	Pietro	14	4
26	Baicev	Igori	13	1
26	Pellegrino	Claudio	13	2
28	Facchinetti	Giovanni Libero	12	3
38	Brandirali	Filippo	10	1
38	Tiralongo	Tommaso	10	1
38	Della Torre	Nicolas	10	1
43	Lucini	Luca	8	3
47	Margjeka	Endrit	6	1

VENERDÍ 9 APRILE dalle ore 15:00 alle ore 16:30
IN REMOTO SULLA PIATTAFORMA MEET

Docenti in sorveglianza: Prof.ssa Delmari Barbara, Prof. Pagliarini Davide, Prof.ssa Dalloli Anna.

Gli studenti riceveranno un invito per collegarsi alla piattaforma meet alle ore 14:45 con telecamera e microfono attivo, successivamente verrà inviato loro il testo della gara sulla class-room di riferimento. A differenza della prima fase, non è prevista una piattaforma online dedicata, dal momento che i concorrenti dovranno consegnare le loro scansioni o le fotografie degli elaborati scritti a mano. La gara inizierà alle ore 15:00 e avrà una durata di 90', sarà composta da 3 problemi dimostrativi e 2 problemi numerici. Entro le ore 16:40 i concorrenti dovranno caricare la prova sulla class-room di riferimento.

Note operative: non è necessario stampare il testo infatti può essere sufficiente leggere il testo a schermo e scrivere le soluzioni ordinatamente su fogli. Per la redazione dell'elaborato:

- su ciascun foglio in basso a destra dovrà comparire il nome e il cognome dello studente;
- su ciascun foglio in alto a sinistra dovrà comparire il numero del problema;
- su ciascun foglio ci deve essere la soluzione di un solo problema o parte della soluzione di un solo problema e in tal caso i fogli devono essere numerati in alto a destra in modo coerente (esempio problema 3 secondo foglio 3/2).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Maria Grazia Crispatico