



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "F. DE SANCTIS"-S. ANGELO DEI LOMBARDI
 Prot. 0007571 del 27/11/2023
 V-4 (Uscita)

CIRCOLARE 60

Ai docenti delle classi interessate
 Agli studenti interessati
 Ai genitori degli studenti interessati
 Ai collaboratori del DS
 Ai responsabili di indirizzo
 Alla DSGA
 All'Albo
 Sito web: [Sito web: www.iissdesanctis.it](http://www.iissdesanctis.it)

OGGETTO: Progetto Olimpiadi della Matematica - Unione Matematica Italiana – Giovedì 30 Novembre 2023.



Si comunica che **Giovedì 30 novembre 2023** dalle ore **9:00** alle ore **10:40** si svolgeranno le Olimpiadi della Matematica, in modalità tradizionale con testo cartaceo, nell'aula Mons. Chiusano della sede centrale e nell'Auditorium della sede di Caposele.

Le Olimpiadi della Matematica sono una manifestazione rivolta agli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore ed afferisce alle attività proposte dall'Unione Matematica Italiana.

L'U.M.I., con il Progetto Olimpiadi della Matematica, fa parte del Programma annuale per la valorizzazione delle eccellenze riguardanti gli studenti dei corsi di istruzione secondaria superiore delle scuole statali e paritarie.

Il Ministero dell'Istruzione e del Merito finanzia la gara nazionale delle Olimpiadi della Matematica e la partecipazione delle rappresentative italiane alle gare internazionali.

La somministrazione delle prove e la sorveglianza degli alunni, per la sede centrale è affidata alle prof.sse Monica Bosco e Olimpia Di Giovanni e per la sede di Caposele alle prof.sse Maria Bruscella e Benedetta Canonico.

Gli studenti individuati sono i seguenti:

SEDE CENTRALE SANT'ANGELO DEI LOBARDI		
GARA 30/11/2023		
	COGNOME E NOME	CLASSE
1	MONTEMARANO FELICE	3ASA
2	SCAFUTO ANTONIO	3ASA
3	CRESTA RAFFAELE	4ASA
4	DE ROGATIS GULIO	4ASA
5	ANTONIELLO ALESSANDRO	5ASA
6	BOCCELLA LIDIA	5ASA
7	BOTTIGLIERI MICHELANGELO	3BSA
8	STORTI GIUSEPPE	3BSA
9	CAPOBIANCO ROBERTA	4BSA
10	DONATIELLO SAMIRA	4BSA
11	GRAZIOSI LUIGI	5BSA
12	CASTELLANO SAMIRA	5BSA
13	MARCIANO LUDOVICA	4CSA
14	FORGIONE MARIA CHIARA	4CSA
15	DI FIORE MARTINA NICOLE	3AC
16	ROSANIA JACOPO	3AC
17	FORGIONE FRANCESCA	4AC
18	FORTE DORA	4AC

19	CASTELLANO MICHELE	5AC
20	LANZA CLARISSA MARIA FRANCESCA	5AC
21	RAIMO EVELIN	4BC
22	ROMANO ALESSANDRO	4BC
23	PASSARO SVEVA	5BC
24	CERES JACOPO	4CC
25	SESA GIORGIA	5AL

SEDE DI CAPOSELE		
GARA 30/11/2023		
	COGNOME E NOME	CLASSE
1	AMBROSINO NICOLA.	3ALS
2	CASALE GIADA	3ALS
3	CASTELLANO GIADA	3ALS
4	CETRULO GIULIA	3ALS
5	ESPOSITO THOMAS	3ALS
6	MATTIALI DESIANA	3ALS
7	APICELLA LODOVICA	4ALS
8	CURCIO FILOMENA MARIA CELESTE	4ALS
9	D'ELIA GIOVANNI	4ALS
10	GONNELLA ALESSIO	4ALS
11	TROPEANO RAFFAELE	4ALS

12	CERIELLO MICHELE	4BLS
13	ROMITA VINCENZO EMANUELE	4BLS
14	ZARRA ANGELA	4BLS
15	VITIELLO IOLANDA	4BLS
16	CHIRICO NICOLO'	5ALS
17	FESTA SOFIA	5ALS
18	MONTEVERDE GERARDO	5ALS
19	LARDIERI EMILIO	5ALS
20	ESPOSITO GERARDO	5BLS
21	ROMITO GIOVANNI	5BLS
22	POTO GIOVANNI	5BLS
23	ZANCA MICHELE	5BLS

Luogo di svolgimento:

- Sede centrale - Aula Mons. Chiusano
- Sezione associata di Caposele - Auditorium

Per consentire lo svolgimento delle gare, gli alunni di **3B Liceo Linguistico**, attualmente allocati nell'Aula Mons. Chiusano, alle ore 8:15 si sposteranno nel Laboratorio di Fisica, per poi rientrare in classe al termine delle operazioni relative alle Olimpiadi (presumibilmente alle ore 11:15).

Al termine della gara gli studenti faranno rientro in classe e riprenderanno le normali attività didattiche.

IN ALLEGATO:

- Istruzioni per lo svolgimento del PROGETTO OLIMPIADI DI MATEMATICA - I Giochi di Archimede - 30 novembre 2023.

Il Dirigente Scolastico
Dott. Deborah De Meo
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli
effetti dell'art. 3, co. 2 D.Lgs. n. 39/93*