Ministero dell'Istruzione e del Mrito

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "ASSTEAS"

Via Pasteni - 84021 - BUCCINO (SA) TEL. 0828951244

CODICE MEC.SAIS02700G - Codice Fisc.91027350650 - Codice Univoco UFKZBR Liceo scientifico e linguistico ITIS (Informatica e telecomunicazioni) ITIS (Meccanica e meccatronica)

San Gregorio Magno Oliveto Citra

Cod.Min: SAPS027012 Cod.Min: SATF027014 Cod.Min: SATF027025

PEO: sais02700g@istruzione.it PEC: sais02700g@pec.istruzione.it SITO WEB: www.iisassteas.edu.it



Agli Alunni

Ai Docenti

Bacheca Argo

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "ASSTEAS"-BUCCINO Prot. 0013809 del 06/12/2023

IV (Uscita)

Organizzazione Giochi Matematici del Mediterraneo

Finale d'Istituto del 07/12/2023 dalle ore 10.20 alle ore 12.20

Gli alunni che hanno superato la Qualificazione d'Istituto sosterranno la gara Finale d'Istituto giovedì 07/12/2023 dalle ore 10.20 alle ore 12.20. La prova sarà somministrata in formato cartaceo in presenza.

La gara consisterà nella soluzione di quesiti a risposta multipla:

per la categoria S4 (classe prima) N° 10 quesiti tempo massimo 90 min. N° 15 quesiti per la categoria S5 (classe seconda) tempo massimo 120 min. N° 15 quesiti per la categoria S6 (classe terza) tempo massimo 120 min.

La Valutazione:

- 3 (tre) punti per ogni risposta esatta
- 0 (zero) punti per ogni risposta non data, errata, modificata o annullata.

Saranno ammessi alla fase successiva, la Finale d'Area, che si terrà tra 8 e 9 marzo 2024, il 4% dei partecipanti alla QUALIFICAZIONE D'ISTITUTO, cioè i 5 alunni che si saranno meglio classificati alla finale d'Istituto.

Sono ammessi alla gara di finale d'istituto i seguenti alunni:

COGNOME	NOME	CLASSE
1 URSI	PIERA 6 18	IA
2 D'ELIA	MELISSA 6 18	IB
3 PICCIRILLO	DAMIANO 5 15	I A meccanica
4 CARBONE	CARMEN ELVIRA 5 15	IA
5 DEL CHIERICO	TERESA 5 15	IA
6 FORNATARO	ILARIA 5 15	IB
7 MANZELLA	SHARON 5 15	IB
8 SAVIELLO	MARCO 4 12	I A meccanica
9 CARBONE	CHIARA LUCIA 4 12	IA
10 CASILLO	OLGA 4 12	IA
11 MOSCATO	SARA PIA 4 12	IA
12 URSI	MARGHERITA 4 12	IA
13 ATTIANESE	CRISTIAN PIO 4 12	IB
14 PAGLIA	VITO 4 12	IB
15 TRIMARCO	ALESSANDRO 4 12	IB

COGNOME	NOME	CLASSE
1 BASTA	FRANCESCA 8 24	II A
2 DUCA	ANTONIO PIO 8 24	II A
3 FORNATARO	CONCETTA 8 24	II A
4 SCELZA	ALESSIA 8 24	II A
5 PACELLI	ROSAPIA 8 24	II E
6 FENIELLO	DENIS 7 21	II A meccanica
7 FORLENZA	GIOVANNI 7 21	II A
8 MAZZEO	ANTONIO 7 21	II A
9 MANGIERI	VINCENZO 7 21	II B informatica
10 BUCCELLA	SERGIO 7 21	II B meccanica
11 NIGRO	MARTINA ROSA 7 21	II B meccanica
12 IUZZOLINO	MIRIAM 7 21	II E

COGNOME	NOME	CLASSE
1 VUOCOLO	CHIARA 11 33	III E
2 SENATORE	GERARDINA 10 30	III A
3 CUPO	ROSSELLA 10 30	III D
4 GRANDAZZO	CHIARA 10 30	III D
5 DELL'ORTO	GERARDA FILOMENA 8 24	III A
6 IENTILE	ROSSELLA 8 24	III A
7 LUORDO	FRANCESCA 8 24	III A
8 MORRIELLO	ROSY 8 24	III A
9 PARISI	MARIACHIARA 8 24	III A
10 PERCIABOSCO	FRANCESCO 8 24	III A
11 ZOTTA	DEBORAH LINA 8 24	III A
12 CUPO	CUPO RAFFAELE 8 24	III B
13 DEL MONTE	GIANPAOLO 8 24	III B
14 GARIPPA	RICCARDO 8 24	III B
15 MALPEDE	DONATO MARCO 8 24	III B
16 PARISI	GIANVITO 8 24	III B
17 NATALE	GIUSEPPE 8 24	III D
18 CATONE	GIUSEPPINA 8 24	III E
19 PALLADINO	SARA 8 24	III E

Gli alunni del Liceo svolgeranno la gara nell'aula magna sorvegliati dal docente a disposizione (3° Furno, 4° Stiuso). Gli alunni dell'ITIS meccanica ed informatica svolgeranno la gara nelle loro rispettive sedi sorvegliati da un docente a disposizione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Marilena VIGGIANO

Firmato digitalmente ai sensi del CAD e della normativa correlata