



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI  
pon  
2014-2020  
PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR



Erasmus+



FUTURA  
LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI" (SAIS052008)

Istituto Tecnico Industriale "E. Fermi"  
Istituto Tecnico Commerciale "G. Dorso"

Agli Alunni e ai docenti  
delle classi 1F, 1G, 2D, 2G,  
2H, 2I, 3E, 3F, 3G, 4E, 4F, 4G

Alle Famiglie

Al personale ATA

Alla DSGA

Albo/Atti/sito web

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "E. FERMI"-SARNO  
Prot. 0002464 del 11/03/2024  
IV (Uscita)

## Oggetto: Olimpiadi Italiane di Informatica – Addestramento e ripescaggio selezione scolastica

Vista la circolare “*Iscrizione Olimpiadi Italiane di Informatica*” con protocollo n. 0009668 pubblicata il 22/11/2023, che ha reso possibile lo svolgimento della prova di ‘selezione scolastica’ in data giovedì 14 dicembre 2023;

Vista la circolare “*Olimpiadi Italiane di Informatica - Graduatoria scolastica*” con protocollo n. 0010726 pubblicata il 22/12/2023, che ha reso noti i risultati interni della selezione scolastica;

Vista la circolare “*Inizio del Progetto relativo alle Olimpiadi Italiane di Informatica*” con protocollo n. 0001581 pubblicata il 19/02/2024, che ha stabilito il calendario e i partecipanti del progetto pomeridiano relativo alle OII;

Visto la pubblicazione della [lista degli ammessi](#) alla selezione territoriale sul sito delle Olimpiadi Italiane di Informatica;

Si predispone

Lo svolgimento di un **allenamento** pre-territoriale che per gli studenti non ancora ammessi alla territoriale avrà valore di gara di **ripescaggio**, come definito dall’organizzatore delle OII e pubblicato nella seguente pagina <https://www.olimpiadi-informatica.it/selezione-territoriale-2023-2024/#continue-reading> (della quale si consiglia attenta lettura ai partecipanti);

Lo stesso sarà espletato **mercoledì 13 marzo 2024** durante l'attività pomeridiana del corso in oggetto **dalle ore 14.30 alle 17.30**. Per i partecipanti sarà data la possibilità d'uscita anticipata alle ore 13.20.

I partecipanti sono:

- coloro che sono già iscritti al corso pomeridiano e che si sono iscritti alla piattaforma di olimpiadi-scientifiche come da precedenti circolari
- coloro che hanno superato nella selezione scolastica la media nazionale di 19 punti, che si sono iscritti alla piattaforma di olimpiadi-scientifiche, e che entro **mercoledì 13 marzo ore 14** avranno consegnato l'**autorizzazione** che trovate come allegato alla presente circolare.

Di seguito riporto i nominativi di tutti i partecipanti ammessi ovvero con mancanza dei requisiti ma partecipanti al corso:

**Partecipanti al progetto pomeridiano che svolgeranno la prova:**

1. Alfredo Mirabella 3G
2. Gabriele Ferrentino 3G
3. Alfonso Sorrentino 3G
4. Maria Michela Daniele 3G
5. Nicholas Cammarano 3E
6. Adamo Zito 3G
7. Andrij Hnativ 3G
8. Joseph Coppola 3G
9. Mario Pio Adiletta 3G
10. Ignazio Nappo 3G
11. Gabriele Marano 3E
12. Angelo Pio Buono 3E
13. Antonio Martorelli 3E
14. Basilio Vincenti 3E
15. Lorenzo Laudisio 3E
16. Emmanuel Martino Galasso 3E
17. Alessandro Marciano 3E
18. Enrico Agovino 4E
19. Marco Scudieri 4G
20. Ciro Celentano 4G
21. Carmine Bianco 4G

22. Angelo Annunziata 4E
23. Brian Ciro Sedia 4E
24. Raffaele Montuoro 4E
25. Salvatore Franco 4F
26. Salvatore Buono 4G
27. Michele Peluso 4G
28. Antonio Celentano 4G
29. Davide Galise 3F
30. Vincenzo Califano 4G
31. Claudio Patrizio 4G
32. Avino Aniello 2I

**Alunni che hanno superato la media nazionale (non partecipanti al corso pomeridiano e che devono consegnare l'allegato per partecipare):**

33. FERRARA LUCA 4F
34. MEIQAL YOUSUF 3E
35. ALFIERI ANTONIO 3F
36. AURICCHIO CARMINE 3F
37. ESPOSITO ANTONIO 4F
38. FRANZA RAFFAELE 3F
39. INGENITO ALESSANDRO 3F
40. TUCCILLO GIAN MARCO 3F
41. ALIBERTI ALESSANDRO 3F
42. TEDESCO EMMANUEL 3F
43. BALESTRINO ANTONIO 3G
44. CALDARELLI GIOACCHINO 4G
45. FLORINDO SIMONE 4E
46. MORRA GAETANO 4E
47. SINISCALCHI DANIELE 4E
48. PRISCO DIEGO LUIGI 3G

I restanti ragazzi, non ammessi alla prova per mancanza dei requisiti, sono tenuti comunque a partecipare al corso pomeridiano:

- Antonio Cerrato 3G
- Marco Zheng 4G
- Angelo Cerrato 4E

Pedone Vincenzo 1F  
Iannone Michele 1F  
De Biase Marco 2G  
Miranda Francesco 2I  
Ambrosio Salvatore 1G  
Giugliano 2H  
Nunziata Carmine 2D  
Mancusi Aniello 2D  
Leone Massimo 2I

Predisposizione aule:

- Laboratorio Inf 1
- Laboratorio Inf 2

Le attività saranno coordinate dai docenti Longobardi Miriam, Celentano Carla, Fiume Luca con supporto tecnico di Raffaele Di Maio

La referente dei  
giochi di informatica  
Miriam Longobardi

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

in qualità di genitore/tutore dell'alunno \_\_\_\_\_

nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_,

e-mail personale dell'alunno \_\_\_\_\_ e-mail

istituzionale dell'alunno \_\_\_\_\_

frequentante la classe \_\_\_\_\_ sez. \_\_\_\_\_

### AUTORIZZA

Il/La proprio/a figlio/a a partecipare alla prova di ripescaggio per la territoriale delle Olimpiadi Italiane di Informatica che si svolgerà nei locali dell'istituto mercoledì 13 marzo 2024 dalle ore 14:30 alle ore 17:30.

Dichiara altresì di essere stato messo a conoscenza delle finalità dell'iniziativa e delle modalità di svolgimento.

La presente è da consegnare entro mercoledì 13 marzo 2024 alla docente Longobardi Miriam, in forma cartacea o a mezzo mail al <mailto:miriam.longobardi@iisfermisarno.edu.it>

Sarno,

Firma del Genitore