



Liceo Scientifico Statale "Antonio Vallisneri"

Scientifico - Scienze Applicate - Biologia con Curvatura Biomedica - Linguistico

Certificazione di qualità CAF - Agenzia formativa Regione Toscana - cod. accreditamento LU0639

Circolare interna

n. 343	a.s. 2024/25	Titolario	IV-5	Data	05/03/2025
Destinatari	Agli studenti che hanno partecipato alla gara				
Oggetto	Campionati di Fisica 2025 - esiti - Gara di Secondo livello				

Si comunicano i punteggi dei primi otto classificati della **Gara di Secondo Livello dei Campionati di Fisica 2024** svoltasi lunedì 19 febbraio

N°	Cognome-Nome	Scuola	Punteggio
1	Giusti Lorenzo	E. Majorana, Capannori (LU)	38
2	Suffredini Mattia	Polo scientifico tecnologico e professionale Fermi-Giorgi (LU)	32
3	Zhou Valentino	Liceo Scientifico "Amedeo di Savoia Duca d'Aosta" (PT)	32
4	Pellegrini Niccolò	Liceo "Lorenzini", Pescia (PT)	27
5	Potenti Giacomo	Istituto Tecnico Commerciale "F. Pacini" (PT)	24
6	Mangiacapre Paolo	E. Majorana, Capannori (LU)	19
7	Mori Andrea	Liceo Scientifico "Amedeo di Savoia Duca d'Aosta" (PT)	14
8	Gozzoli Aurora	Liceo "Lorenzini", Pescia (PT)	13

La correzione di ogni prova e il risultato conseguito dagli altri partecipanti alla gara può essere chiesto al responsabile del progetto prof. Roberto Roncaglia. I testi della gara di polo e le rispettive soluzioni sono consultabili sul sito delle Olimpiadi di fisica www.olifis.it.

Il comitato delle Olimpiadi di Fisica ha ammesso il vincitore di polo **Giusti Lorenzo** del **Liceo Scientifico "E. Majorana"** di Capannori (LU) alla gara nazionale che avrà luogo a Senigallia dal 9 al 12 aprile 2025.

Referente del progetto prof. Roberto Roncaglia.

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Maria Rosaria Mencacci