



CIRCOLARE n.157	Crema, 15.12.2025
Modalità di pubblicazione: <ul style="list-style-type: none">• Albo Comunicazioni del sito WEB• Albo cartaceo	Destinatari: <ul style="list-style-type: none">• Alle classi del TRIENNIO L.S.A.• A tutti i docenti
	SQUADRA D'ISTITUTO DI FISICA : convocazione allenamenti

Da anni il nostro Istituto promuove l'eccellenza in fisica a livello individuale sostenendo la partecipazione degli studenti alle gare delle Olimpiadi della Fisica. Come ormai da 3 anni l'AIF propone anche la **prova a squadre** e l'Istituto intende proseguire con la partecipazione a questa attività, attraverso:

- incontri pomeridiani dedicati alla preparazione e simulazione di gara;
- una gara di qualificazione;
- eventuale partecipazione alla finale nazionale a SENIGALLIA in caso di qualificazione.

Le attività di preparazione alla gara quest'anno saranno svolte mediante allenamenti e prove in simulazione. Gli incontri si svolgeranno dalle ore 14:30 alle ore 16:00 presso iLF2 con il seguente calendario:

- Martedì 16 dicembre 2025 (simulazione gara)
- Martedì 13 gennaio 2026
- Martedì 20 gennaio 2026 (simulazione gara)
- Martedì 27 gennaio 2026
- Martedì 03 febbraio 2026
- Martedì 10 febbraio 2026
- Martedì 24 febbraio 2026

Data per la gara a squadre: martedì 03 marzo 2026

Gli incontri prevedono approfondimenti sulle tematiche proposte nelle competizioni e che spesso esulano dai contenuti ordinari della programmazione didattica. L'attività prevede due fasi per ciascun incontro: un primo approccio teorico introduttivo tenuto dal docente poi gli studenti proseguiranno con la parte pratica dove i partecipanti potranno lavorare sulla base di problemi analoghi a quelli della gara. Il docente referente invierà un giudizio al docente dello studente che valuterà la partecipazione, la frequenza e il lavoro svolto.

La partecipazione agli allenamenti di preparazione e alle gare, per almeno il 50% delle ore, verrà certificata ai fini del progetto FSL per gli alunni del triennio.

Gli studenti interessati all'iniziativa, contattino il proprio insegnante di Fisica o il docente referente, entro il 16 dicembre 2025.

Docente Referente: prof. Ivano Zanetta

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Orini