



CONVITTO NAZIONALE UMBERTO I

*Liceo Classico Europeo – Classico Cambridge -Scientifico Internazionale –
Scientifico Cambridge – Economico Sociale -Scuola Secondaria di I Grado – Scuola Primaria*
via Bligny, 1 bis 10122 TORINO Codice IPA istsc_tovc01000q tel. 011.4338740
e-mail: convittonazionale@cnuto.it convittonazionale@pec.cnuto.it sito web: www.cnuto.edu.it
CONVITTO C.F. 80088620010 Codice Univoco Fatturazione Elettronica: UF4AH9
LICEI C.F. 97863790016 Codice Univoco Fatturazione Elettronica: DYXXYD

Circ 154

CONVITTO NAZIONALE - "UMBERTO I"-TORINO
Prot. 0017613 del 29/11/2022
IV-1 (Uscita)

Agli allievi del triennio Licei

E p.c. Ai docenti ed educatori

Oggetto: CAMPIONATI di FISICA (ex OLIMPIADI di FISICA).

A seguito dell' adesione all' evento in oggetto si fa presenta un'importante novità (oltre al cambio di nome): accanto alla gara individuale tradizionale, quest'anno c'è anche una gara a squadre.

Le squadre potranno essere composte da un minimo di 3 studenti ad un massimo di 5 (anche di classi e sezioni diverse) del triennio.

In dettaglio le informazioni sulle due competizioni.

Gara individuale di Istituto

Si svolgerà **Giovedì 15 dicembre** dalle ore 13.00 alle ore 14.30. L'adesione degli studenti è su base volontaria. La prova è rivolta agli studenti del triennio e servirà a scegliere i quattro studenti del nostro Liceo che rappresenteranno l'Istituto alla Gara Locale di secondo livello, che si svolgerà **lunedì 13 febbraio**.

La prova si svolgerà a scuola in modalità online, in aula informatica. Per le classi situate in via Bligny si utilizzerà l'aula informatica di via Bligny, per le altre classi l'aula informatica di via Bertola.

In preparazione alla gara di Istituto gli studenti possono consultare i problemi assegnati nelle gare degli anni precedenti sul sito www.olifis.it.

E' importante che gli studenti interessati comunichino la volontà di partecipare al proprio insegnante di Fisica o direttamente alla sottoscritta (mgarella@cnuto.it) **entro lunedì 12 dicembre** specificando i propri dati anagrafici, la classe e la sezione. Ogni partecipante avrà infatti delle CREDENZIALI di accesso alla prova preventivamente generati.

Gara a squadre (GaS)

La gara a squadre si svolgerà con il seguente calendario:

| | |
|---|-----------------|
| Termine ultimo per iscrivere le squadre alla Gara a Squadre di Fisica | 23 gennaio 2023 |
| Prova di allenamento della Gara a Squadre di Fisica on line | 7 marzo 2023 |
| Prova di selezione on line della Gara a Squadre di Fisica | 21 marzo 2023 |
| Finale in presenza della della Gara a Squadre di Fisica | 14 aprile 2023 |
| Premiazione dei vincitori della Gara a Squadre di Fisica | 15 aprile 2023 |

E' importante che gli studenti interessati comunichino la volontà di partecipare al proprio insegnante di Fisica o direttamente alla sottoscritta (mgarella@cnuoto.it) **entro venerdì 20 gennaio** specificando la composizione della squadra.

Rif. Prof.ssa Garella

LA RETTRICE DIRIGENTE SCOLASTICA

Prof.ssa Maria Teresa FURCI

Unita' operativa: ufficio relazioni al pubblico