



CONVITTO NAZIONALE UMBERTO I

Liceo Classico Europeo – Classico Cambridge – Economico Sociale
Scientifico Internazionale – Scientifico Cambridge
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



CONVITTO NAZIONALE - "UMBERTO I"-TORINO
Prot. 0002555 del 20/02/2026
IV-1 (Uscita)

Circ. n. 253

Agli studenti delle classi
1A- 1B-1E-1G-1L
Alle famiglie
Ai docenti del liceo
All'ufficio personale ATA

Oggetto: Partecipazione allo spettacolo teatrale "Voce di poeti – Odissea"

Si comunica che gli studenti delle classi in indirizzo assisteranno allo spettacolo teatrale "**Voce di poeti – Odissea**", prodotto dalla compagnia *Marcido Marcidorjs e Famosa Mimosa*, con l'interpretazione di Maria Luisa Abate e Paolo Oricco.

L'iniziativa, della durata di circa 70 minuti, rientra nel Piano di Ampliamento dell'Offerta Formativa ed è finalizzata a promuovere l'interesse per la letteratura classica attraverso la rilettura scenica di episodi dell'Odissea di Omero e di testi poetici ispirati al mito di Ulisse (Dante, Pascoli, Kavafis).

Lo spettacolo si terrà presso l'**Aula Magna** dell'Istituto secondo il seguente calendario:

Mercoledì 4 Marzo ore 08:00 – 10:00 **1E, 1G, 1L**

Venerdì 6 Marzo ore 08:00 – 10:00 **1A, 1B**

Al termine della rappresentazione, gli studenti rientreranno regolarmente nelle proprie aule per il proseguimento delle lezioni.

Il costo di partecipazione è di **€ 7,50** a studente.

Il pagamento dovrà essere effettuato esclusivamente tramite la piattaforma **PagoPA**, seguendo il mandato di pagamento che sarà reso disponibile sul Registro Elettronico (sezione "Pagamenti").

Si ringrazia per la collaborazione

La Rettrice Dirigente scolastica

Prof.ssa Maria Teresa Furci

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD