



Ministero dell'Istruzione e del Merito



LICEO CLASSICO STATALE
ENNIO QUIRINO VISCONTI
con sezione
Cambridge International School



AI DOCENTI
AI GENITORI
AGLI STUDENTI
AL PERSONALE ATA

CIRCOLARE N. 114/ds/2024-2025

OGGETTO: PROGETTO “MODEL UNITED NATIONS” ITALIA ROMA - Edizione di novembre

La simulazione finale del progetto si terrà dal **19 al 22 novembre 2024** presso “**Centro Congressi Cavour**”, via Cavour, 50/a Roma, con cerimonia finale presso **Il Teatro Brancaccio**, via Merulana, 244, 00185 Roma.

19 novembre dalle 9.00 alle 13.00 (Centro Congressi Cavour) :

- Gli/Le studenti/esse si recheranno direttamente al Centro Congressi e torneranno autonomamente dopo la fine dei lavori.
- Se assenti per qualsiasi motivo dovranno inviare una mail alla docente referente.
- I docenti della prima ora li segneranno come *fuori classe* nel registro.

20 novembre dalle 14.30 alle 18.30 (Centro Congressi Cavour)

21 novembre dalle 14.30 alle 18.30 (Centro Congressi Cavour)

- Gli/Le studenti/esse si ritroveranno all'entrata dell'Istituto alle ore **13.00** per recarsi con la docente referente presso il Centro Congressi.
- Alla fine delle attività torneranno autonomamente a casa.
- Se assenti per qualsiasi motivo dovranno inviare una mail alla docente referente.
- I docenti segneranno *fuori classe* per l'ultima ora se prevista in orario.

22 novembre Closing Ceremony dalle 8.30 alle 12.30 (Teatro Brancaccio):

- Gli studenti/esse si recheranno direttamente al Centro Congressi e torneranno autonomamente dopo la fine dei lavori.
- Se assenti per qualsiasi motivo dovranno inviare una mail alla docente referente.
- I docenti della prima ora li segneranno come *fuori classe* nel registro.

Durante le attività sono previste pause pranzo durante le quali si esce a gruppi per il tempo indicato e si rientra dopo la pausa.

Per informazioni rivolgersi ai seguenti indirizzi: mv.dipasquale@liceoeqvisconti.it

Roma, 15 novembre 2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Rita Pappalardo

Documento firmato digitalmente ai sensi del CAD e norme ad esso connesse