



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



LICED CLASSICO
LICED SCIENTIFICO
ISTITUTO TECNICO CHIMICO

MASCALUCIA (CT)

Cod. Fisc. 93151730871 - Cod. Mecc. CTIS02600N ctis02600n@istruzione.it ctis02600n@pec.istruzione.it
SITO ISTITUZIONALE: www.iismarchesimascalucia.edu.it

Circolare n° 298
Mascalucia, 15/04/2023

Alle studentesse e agli studenti
delle classi 4Ac, 5Ac, 3Es, 5Es
Ai Genitori
Ai Docenti
Al DSGA
Al sito Web

Oggetto: Ap13 Scuola fuori – Lezione “Filosofia e democrazia” presso l’ex Monastero Dei Benedettini di Catania

Per quanto all'oggetto, si informano le studentesse e gli studenti delle classi 4Ac, 5Ac, 3Es, 5Es, che hanno dato adesione, che lunedì 17 aprile p.v. assisteranno, come da [Circolare n° 283](#), alla lezione dal titolo “Filosofia e democrazia”, presso l'ex Monastero Dei Benedettini di Catania.

Gli studenti alle ore 7:50 entreranno regolarmente in classe e, insieme ai docenti accompagnatori, si recheranno alle ore 9:45 presso il piazzale antistante il plesso di via De Gasperi dove troveranno i pullman che li trasporteranno a Catania; al termine dell'attività rientreranno e saranno congedati.

Gli studenti delle classi della sede di via Case Nuove alle ore 9:40 si raduneranno all'ingresso e raggiungeranno il pullman con il prof. M. Di Prima; quelli della sede di via De Gasperi si sposteranno con il prof. A. Salerno e la prof.ssa M. G. Tomaselli.

Classi	Docenti accompagnatori
4Ac – 5Ac – 3Es – 5Es	Di Prima M. - Filogamo S. - A. Salerno – M. G. Tomaselli

Gli studenti consegneranno al docente accompagnatore le autorizzazioni firmate dai genitori.

Coloro che non parteciperanno all'attività dovranno regolarmente frequentare le lezioni. L'elenco dei partecipanti all'attività verrà comunicato su Registro Argo.

Referente dell'attività
Prof. Alessandro Salerno

La Responsabile Ap 13
Prof.ssa Maria Palazzolo

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Lucia Maria Sciuto

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, comma 2 D.L. n. 39/93