



Circolare n. 411

AGLI STUDENTI IN ELENCO
AI SIGG. GENITORI DEGLI STUDENTI IN ELENCO
AI DOCENTI REFERENTI DI CLASSE FSL INTERESSATI
ALLA PROF.SSA IRENE BORIA
AL PROF. FRANCESCO CALCAGNO
AL PROF. CALOGERO MESSINA
ALLA F.S. AREA 6
LICEO SCIENTIFICO “E. MAJORANA”
ALLA DSGA

OGGETTO: Avvio FSL “Chimica e Natura: dalla sintesi di aromi e fragranze alla biocatalisi per applicazioni industriali” presso il Dipartimento di Scienze Chimiche – Università degli Studi di Catania

In riferimento alla circolare n. 229 del 28 novembre u.s. e alla circolare n. 347 del 26 gennaio u.s., si comunica agli alunni in elenco, alle relative famiglie e al tutor scolastico individuato, prof.ssa Irene Boria, che il percorso in oggetto prenderà avvio il **17 febbraio p.v.** secondo il seguente calendario:

I.S. “Majorana-Arcoleo” – Via Piersanti Mattarella, 21 – 95041 Caltagirone (CT) - Tel. 0956136180- Fax: 0956136179

Codice Meccanografico CTIS04900A

<http://www.ismajoranarcoleo.edu.it> □ e-mail: ctis04900a@istruzione.it □ e-mail PEC: ctis04900a@pec.istruzione.it

Sede Associata I.T. sett. Economico “Arcoleo” – V.le Autonomia, 6 – 95041 Caltagirone (CT)

Tel. 0956136200- Fax: 0933060466



- **17 febbraio 2026: dalle ore 09:00 alle ore 13:00;**
- **23 febbraio 2026: dalle ore 09:00 alle ore 13:00;**
- **25 febbraio 2026: dalle ore 09:00 alle ore 13:00.**

Tutte le attività si svolgeranno **in presenza** presso il Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università degli Studi di Catania, sito in viale Andrea Doria 6 presso la Cittadella Universitaria.

Si precisa che gli studenti interessati raggiungeranno **autonomamente** la sede della FSL e che il costo del trasporto è a carico dei partecipanti; inoltre, è necessario che sia stata pagata l'assicurazione.

I partecipanti saranno accolti presso il Dipartimento di Scienze Chimiche dai seguenti docenti:

- 17 febbraio: prof. Francesco Calcagno (docente accompagnatore);
- 23 febbraio: prof.ssa Irene Boria (tutor scolastico del percorso);
- 25 febbraio: prof. Calogero Messina (docente accompagnatore).

Tutti gli studenti devono scaricare dall'area "Modulistica" della home del sito d'Istituto il Modello Unico, che dovrà essere presentato ad ogni incontro al tutor scolastico al fine di registrare la presenza. Alla fine del percorso, dopo aver compilato il questionario di



autovalutazione presente all'interno dello stesso Modello Unico, gli alunni lo consegneranno al tutor scolastico.

Si ricorda, inoltre, ai docenti interessati di registrare le alunne e gli alunni partecipanti come "fuori classe", aggiungendo la motivazione "Partecipazione FSL "Chimica e Natura" - Dip. Scienze Chimiche UNICT".

L'elenco degli alunni partecipanti è reso noto tramite la Bacheca della piattaforma Argo.

La presente vale come nomina per i docenti accompagnatori.

Caltagirone, 10 febbraio 2026

Il Dirigente Scolastico

Prof. Giuseppe Turrisi