



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Dipartimento di Scienze Chimiche
Corso di Laurea in Chimica Industriale
Corso di Laurea in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia

Presidente: Prof. Placido G. Mineo

**Consiglio Corso di Laurea Triennale in
Chimica Industriale
e
Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia**

**Ai Componenti del Consiglio del Corso di Laurea Triennale in Chimica Industriale
e
Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia**

La S.V. è invitata ad intervenire alla seduta che si terrà in prima convocazione mercoledì 29 aprile 2026, alle ore 8, ed in seconda convocazione **mercoledì 29 aprile 2026, alle ore 15.30**, su Teams, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Domande e osservazioni studenti
3. Internazionalizzazione
4. Aggiornamento composizione comitato di indirizzo, ratifica
5. Resoconto incontro con il Comitato di Indirizzo
6. Misure a tutela del diritto di voto e promozione della partecipazione democratica per il Referendum del 22 e 23 marzo 2026, ratifica
7. Modalità di accesso al CdS ChiSIAE per l'AA 2026-2027, ratifica
8. Copertura didattica per recupero Matematica 1, ratifica
9. Obsolescenza Crediti, ratifica
10. Approvazione Didattica Programmata coorte 2026-2027, ratifica
11. Approvazione Didattica Erogata AA 2026-2027, ratifica
12. Approvazione Regolamento Didattico CdS
13. Approvazione Docenti di Riferimento
14. Relazione Commissione Programmi
15. Approvazione matrice di Tuning
16. Relazione Commissione Laboratori – Approvazione schede per sondaggio
17. Compilazione Schede OPIS secondo semestre
18. Rilievi in merito alle relazioni della CPDS e del NdV
19. Predisposizione offerta formativa A.A. 2026/27
Punto aggiuntivo
20. Docenti Tutor



Il Presidente dei Corsi di Laurea in Chimica Industriale
e
Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia

Prof. Placido Giuseppe Mineo

Dipartimento di Scienze Chimiche
Viale Andrea Doria, 6 - Catania
Email: placido.mineo@unict.it
Tel. 0957385033



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Dipartimento di Scienze Chimiche
Corso di Laurea in Chimica Industriale
Corso di Laurea in Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia

Presidente: Prof. Placido G. Mineo

IN CASO DI IMPOSSIBILITA' AD INTERVENIRE, LA S.V. È PREGATA CORTESEMENTE DI FAR PERVENIRE GIUSTIFICAZIONE

Essendo impossibilitato ad intervenire alla seduta del _____, La prego di voler giustificare la mia assenza.

In fede _____