



Verbale della riunione del 27 Marzo 2026 della Commissione Laboratori Didattici CdS in Chimica Industriale/Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia

In data 27 Marzo 2026, alle ore 15.00 presso i locali del Dipartimento di Scienze Chimiche, si è riunita la Commissione Laboratori Didattici del Corso di Studi in Chimica Industriale / Chimica Sostenibile per l'Industria, l'Ambiente e l'Energia. Sono presenti tutti i componenti: prof. Giuseppe Maurizio Nicosia, prof.ssa Carmela Bonaccorso, dott. Angelo Ferlazzo e il Sig. Enrico Belfiore in qualità di Rappresentante della componente studentesca.

Insediamiento e discussione preliminare alle attività della Commissione

La commissione indica il prof. Nicosia quale Presidente e la prof.ssa Bonaccorso quale Segretario verbalizzante.

In questa riunione programmatica si è discusso sull'organizzazione dei laboratori didattici e sulle azioni che la Commissione intende mettere in atto al fine di raccogliere, *in primis*, le opinioni ed i suggerimenti da parte degli studenti, dei docenti e del personale tecnico. Poiché le attività di laboratorio sono gestite dai docenti insieme al personale tecnico e vissute dagli studenti, la consultazione di tutte le parti potrà aiutare la comprensione dello stato attuale e fornire spunti utili al miglioramento dell'esperienza laboratoriale erogata dal corso di studi.

La commissione produrrà sia un modulo di valutazione da somministrare agli studenti in forma anonima, che dei questionari per i docenti dei corsi di laboratorio del CdS e per il personale tecnico che opera presso le due strutture ove ad oggi è possibile svolgere l'attività didattica sperimentale. Tali moduli raccoglieranno le valutazioni e le osservazioni sulle attività che si svolgono presso i laboratori didattici del Dipartimento e permetteranno evidenziare i punti di forza e le criticità dell'esperienza laboratoriale.

Il Sig. Belfiore si occuperà di pubblicizzare il suddetto "form di valutazione", attraverso i canali dei Rappresentanti degli studenti in quanto, a fini statistici, si ritiene importante raggiungere un numero di schede compilate superiore al 30% degli studenti iscritti. Nel semestre in corso i proff. Nicosia e Bonaccorso si occuperanno di raccogliere le segnalazioni e le osservazioni dei docenti e personale tecnico in merito a strutture didattiche e materiali disponibili.



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

Viale Andrea Doria, 6 – I-95125 Catania

Tel. +39 095 7385118 - Fax 095 580138

Sito web: www.dsc.unict.it

Infine, la commissione incarica il dott. Ferlazzo di censire la strumentazione disponibile per la didattica, attenendone lo stato di esercizio ed il responsabile della cura ed utilizzo.

La commissione si riaggiorna per una seconda riunione il 17 Aprile 2026 al fine di predisporre in via definitiva i form di valutazione da somministrare. Alla suddetta riunione sarà invitato anche il presidente del CdS, prof. Placido G. Mineo.

Alle ore 16.45, avendo esaurito tutti i punti all'ordine del giorno, il prof Nicosia dichiara chiusa la seduta.

Il verbale viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Catania, 27 Marzo 2026

Prof. Giuseppe Maurizio Nicosia

Presidente della Commissione

Prof.ssa Carmela Bonaccorso

Segretario Verbalizzante