



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Verbale Seduta

[https://immaweb.unipa.it/immaweb\\_backoffice/facelets/gestioneDelibere](https://immaweb.unipa.it/immaweb_backoffice/facelets/gestioneDelibere)

## Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in Chimica

In data 18/11/2024, alle ore 15:05 presso Aula 4 ed.16 STeBiCeF Viale delle Scienze, si riunisce il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Chimica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Ratifica decreti;
- 3) Procedure di attivazione dell'offerta formativa A.A. 2025/2026 - Corso di Laurea in Chimica L-27;
- 4) Procedure di attivazione dell'offerta formativa A.A. 2025/2026 - Corso di Laurea Magistrale in Chimica LM-54;
- 5) Relazione del Nucleo di Valutazione A.A. 2022/2023: Rilevazione dell'opinione degli studenti e dei laureandi anno 2024 - Corso di Laurea in Chimica L-27;
- 6) Relazione del Nucleo di Valutazione A.A. 2022/2023: Rilevazione dell'opinione degli studenti e dei laureandi anno 2024 - Corso di laurea Magistrale in Chimica LM-54;
- 7) Monitoraggio CFU acquisiti dagli studenti di secondo e terzo anno Corso di Laurea in Chimica L-27;
- 8) Monitoraggio CFU acquisiti dagli studenti di secondo anno Corso di Laurea Magistrale in LM-54;
- 9) Nomina docenti Tutor studenti del Corso di Laurea Magistrale in Chimica LM-54;
- 10) Richieste docenti; 11) Istanza riconoscimento titolo estero;
- 12) Istanze Studenti Sistemizzate;
- 13) Altre Istanze studenti;
- 14) Varie ed eventuali.

### Sono presenti:

- Amorello Diana
- Arrabito Giuseppe Domenico
- Barone Giampaolo
- Bonsignore Riccardo
- Campisciano Vincenzo
- Cavallaro Giuseppe
- Corso Rosario
- D'anna Francesca
- Duca Dario
- Ferrante Francesco
- Gentile Carla
- Giacalone Francesco
- Gruttadauria Michelangelo
- Lo Celso Fabrizio
- Lo Meo Paolo Maria Giuseppe
- Maggio Antonella Maria
- Marullo Salvatore
- Mezzatesta Manfredi
- Miceli Irene
- Morello Claudia
- Pellerito Claudia
- Pettignano Alberto
- Pibiri Ivana
- Scola Federico Maria

Delibera firmata il 25/11/2024 alle ore: 14:53

Verbale numero: 3213



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

### **Sono presenti:**

- Terenzi Alessio
- Testagrossa Daniele

### **Sono assenti giustificati:**

- Chillura Martino Delia Francesca
- Milioto Stefana
- Orecchio Santino
- Pace Andrea
- Pignataro Bruno Giuseppe
- Saladino Maria Luisa
- Spinello Angelo

### **Sono assenti:**

- Picone Chiara
- Giannici Francesco
- Bellomonte Giorgia
- Lazzara Giuseppe
- Paternostro Mauro
- Lombardo Renato

La Prof.ssa Giorgia Bellomonte non fa parte dei membri del CISC per questa seduta.

Il Prof. Barone lascia la seduta alle ore 16:13.

### **COMUNICAZIONI**

La Coordinatrice dà le seguenti comunicazioni:

1. Giornata informativa "Disabilità e Pari opportunità" - lunedì 18 novembre 2024, h15.30, online su TEAMS organizzata dal Dipartimento STeBiCeF per illustrare i servizi dell'Ateneo nell'ambito delle Disabilità, delle Inclusioni, delle Pari Opportunità e delle Politiche di Genere. La locandina è stata pubblicata sui siti dei Corsi di Laurea e trasmessa ai rappresentanti degli studenti per la divulgazione;
2. Avviso Dipartimento di Fisica e Chimica – "Emilio Segrè" del 13.11.2024 relativo a "Comunicato nominativo del candidato ammesso alla gara elettorale" per le elezioni dei rappresentanti degli studenti nel Consiglio Interclasse in "Scienze Chimiche", per la Laurea Magistrale in Chimica (Classe LM-54), incardinata presso il Dipartimento di Fisica e Chimica – "Emilio Segrè", per il completamento dell'incarico relativo al biennio 2023 - 2024 / 2024 - 2025 (periodo del mandato: dall'esito delle elezioni/decreto direttoriale - al 26.10.2025). Ha presentato la candidatura il dott. Pierpaolo Barbera. L'avviso è stato pubblicato sul sito web del Corso di laurea.

### **RATIFICA DECRETI**

La Coordinatrice chiede al CISC di ratificare i decreti di seguito riportati:

#### **• Decreto n. 65635 del 12.11.2024**

Approvazione RAD – Corso di Laurea in Chimica (classe L-27) Offerta formativa A.A. 2025/2026;

#### **• Decreto n. 65690 del 14.11.2024**

Approvazione RAD – Corso di Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54) Offerta formativa A.A. 2025/2026.

Il CISC ratifica all'unanimità.

### **PROCEDURE DI ATTIVAZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA A.A. 2025/2026 - CORSO DI LAUREA IN CHIMICA L-27**

La Coordinatrice informa il CISC che per avviare le procedure di attivazione della nuova offerta formativa secondo le Linee Guida dell'Ateneo esitate dal Senato Accademico nella seduta del 14 ottobre u.s. bisognerà deliberare sui seguenti punti:

- 1) le eventuali proposte di revisione degli ordinamenti didattici o modifiche di piano di studio;

Delibera firmata il 25/11/2024 alle ore: 14:53  
Verbale numero: 3213



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

2) i piani di copertura relativi alla didattica programmata e alla didattica erogata proposti per l'anno accademico 2025/2026;  
3) gli elenchi dei docenti di riferimento proposti, con i relativi pesi, da impegnare nella didattica da erogare nell'a.a. 2025/2026;

4) la proposta circa la tipologia di accesso (libero o programmato) il numero di posti disponibili per i corsi ad accesso programmato, compreso il contingente da destinare agli stranieri residenti all'estero;

5) le modifiche/adeguamenti RAD ai nuovi Decreti delle classi di laurea DD.MM n 1648 e 1649 del 19/12/2023. Riguardo a questo ultimo punto, la Coordinatrice informa il CISC che, per motivi d'urgenza, il RAD è stato approvato con proprio decreto (n. 65635 del 12-11-2024 ratificato in questa seduta).

Secondo le indicazioni operative dell'Ateneo, le procedure semplificate predisposte dal MUR, l'adeguamento ha riguardato solamente le tabelle delle attività formative (Ambiti, SSD e CFU).

Quindi, illustra i prospetti dell'Offerta Formativa a.a. 2025/2026, preventivamente trasmessi ai componenti del CISC. Il prospetto dell'Offerta Formativa programmata ricalca sostanzialmente quella dell'anno accademico precedente e riporta le coperture degli insegnamenti sulla base degli incarichi conferiti nell'offerta precedente. Invita, pertanto, i docenti interessati a trasmettere le dichiarazioni di disponibilità entro il 22 novembre prossimo alla Segreteria didattica.

In merito al numero programmato propone di confermare la numerosità fissata dagli Organi di Ateneo nell'anno accademico precedente, cioè 140 studenti italiani + 5 studenti stranieri + 2 studenti di nazionalità cinese.

Il CISC approva all'unanimità.

Lo schema di Offerta Formativa programmata a.a.2025/2026 viene allegato al verbale e sarà trasmesso ai Dipartimenti coinvolti e al Manager didattico per gli adempimenti di competenza.

La Coordinatrice illustra anche il prospetto della didattica erogata e fa presente che non vi sono modifiche da evidenziare rispetto all'a.a. precedente e che non vi sono insegnamenti scoperti.

Propone come docenti di riferimento: Diana Amorello, Giorgia Bellomonte, Dario Duca, Francesco Ferrante, Fabrizio Lo Celso, Michelangelo Gruttadauria, Andrea Pace, Mauro Paternostro, Salvatore Marullo, Alberto Pettignano, Bruno Giuseppe Pignataro.

Il CISC approva lo schema dell'Offerta Formativa erogata per l'a.a. 2025/2026.

Lo schema di Offerta Formativa erogata a.a.2025/2026 viene allegato al verbale e sarà trasmesso ai Dipartimenti coinvolti e al Manager didattico per gli adempimenti di competenza.

### **PROCEDURE DI ATTIVAZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA A.A. 2025/2026 - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA LM-54**

La Coordinatrice informa il CISC che per avviare le procedure di attivazione della nuova offerta formativa secondo le Linee Guida dell'Ateneo esitate dal Senato Accademico nella seduta del 14 ottobre u.s. bisognerà deliberare sui seguenti punti:

1) le eventuali proposte di revisione degli ordinamenti didattici o modifiche di piano di studio;  
2) i piani di copertura relativi alla didattica programmata e alla didattica erogata proposti per l'anno accademico 2025/2026;

3) gli elenchi dei docenti di riferimento proposti, con i relativi pesi, da impegnare nella didattica da erogare nell'a.a. 2025/2026;

4) la proposta circa la tipologia di accesso (libero o programmato) il numero di posti disponibili per i corsi ad accesso programmato, compreso il contingente da destinare agli stranieri residenti all'estero;

5) le modifiche/adeguamenti RAD ai nuovi Decreti delle classi di laurea DD.MM n 1648 e 1649 del 19/12/2023. Riguardo a questo ultimo punto, la Coordinatrice informa il CISC che, per motivi d'urgenza, il RAD è stato approvato con proprio decreto (n. 65690 del 14-11-2024 ratificato in questa seduta). Secondo le indicazioni

Delibera firmata il 25/11/2024 alle ore: 14:53

Verbale numero: 3213



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

operative dell'Ateneo, le procedure semplificate predisposte dal MUR, l'adeguamento ha riguardato solamente le tabelle delle attività formative (Ambiti, SSD e CFU).

Quindi, illustra i prospetti dell'Offerta Formativa a.a. 2025/2026, preventivamente trasmessi ai componenti del CISC.

Il prospetto dell'Offerta Formativa programmata ricalca sostanzialmente quella dell'anno accademico precedente e riporta le coperture degli insegnamenti sulla base degli incarichi conferiti nell'offerta precedente. Propone, d'accordo con le Commissioni AQ, l'attivazione della materia a scelta "Chimica Forense", di cui illustra i contenuti della bozza della scheda di trasparenza. Il corso prevede 6 CFU, da inserire tra le materie a scelta.

La Prof.ssa Maggio propone, visti i contenuti della scheda di trasparenza, di spostare l'insegnamento di Chimica delle Sostanze Naturali al primo semestre, per avere una migliore organizzazione didattica. La Coordinatrice esprime accordo alla proposta, specificando che questo cambiamento potrà essere effettuato in sede di definizione dell'orario didattico. La Prof.ssa Pellerito segnala che vi sono incongruenze tra le informazioni riportate sulla piattaforma OFFWEB e quelle presenti sul sito del Corso di Laurea.

La Coordinatrice invita i docenti interessati a trasmettere le dichiarazioni di disponibilità entro il 22 novembre prossimo alla Segreteria didattica.

Per quanto riguarda la numerosità propone di confermare la numerosità fissata per l'anno accademico, cioè 60 studenti italiani, più 5 studenti stranieri, più 2 studenti di nazionalità cinese.

Il CISC approva all'unanimità.

Lo schema di Offerta Formativa programmata a.a.2025/2026 viene allegato al verbale e sarà trasmesso ai Dipartimenti coinvolti e al Manager didattico per gli adempimenti di competenza.

La Coordinatrice illustra anche il prospetto della didattica erogata e fa presente che non vi sono modifiche sostanziali da evidenziare rispetto all'anno accademico precedente e che non vi sono insegnamenti scoperti.

Precisa che, su richiesta del prof. A. Terenzi, occorre modificare la denominazione dell'insegnamento "Sintesi e Caratterizzazione di Complessi di Coordinazione" modulo della materia a scelta "Sintesi Avanzate in Chimica Inorganica", di cui è titolare, in "Sintesi e Caratterizzazione di Composti di Coordinazione".

Propone come docenti di riferimento: Vincenzo Campisciano, Giuseppe Cavallaro, Francesca D'Anna, Francesco Giannici, Francesco Giacalone, Paolo Maria Giuseppe Lo Meo, Antonella Maria Maggio.

Il CISC approva all'unanimità lo schema dell'Offerta Formativa erogata per l'a.a. 2025/2026.

Lo schema di Offerta Formativa erogata a.a.2025/2026 viene allegato al verbale e sarà trasmesso ai Dipartimenti coinvolti e al Manager didattico per gli adempimenti di competenza.

### **RELAZIONE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE A.A. 2022/2023: RILEVAZIONE DELL'OPINIONE DEGLI STUDENTI E DEI LAUREANDI ANNO 2024 - CORSO DI LAUREA IN CHIMICA L-27**

La Coordinatrice espone i contenuti della relazione del Nucleo di Valutazione, per l'A.A 2022/2023, relativi alla rilevazione dell'opinione di studenti e laureandi dell'anno 2024, per il corso di laurea in Chimica L-27.

La Coordinatrice comunica che dalla relazione del nucleo di valutazione non sono emerse particolari criticità. L'unico rilievo segnalato riguarda la carenza di postazioni informatiche. La Prof.ssa Pellerito comunica che segnalerà alla commissione paritetica docenti-studenti del Dipartimento STEBICEF, che nei questionari di valutazione sottoposti agli studenti, sono state aggiunte tre domande relative alla didattica innovativa e alle prove in itinere, su cui sono stati riscontrati dei problemi nella somministrazione, in quanto non pienamente comprese dagli studenti. Inoltre, rileva che sul sito AlmaLaurea sono presenti degli indicatori probabilmente errati, con valori superiori al 100%.

La Coordinatrice sottolinea che nella relazione del NdV, la LT in Chimica è stato classificato come corso di laurea critico, perchè presenta 5 indicatori critici su un totale di 8. I parametri critici sono: i parametri relativi al numero di CFU conseguiti al I anno, al numero di studenti che proseguono al II anno dello stesso CdL, al rapporto studenti iscritti/docenti complessivo (pesato per le ore di docenza) al rapporto studenti iscritti al I

Delibera firmata il 25/11/2024 alle ore: 14:53

Verbale numero: 3213



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

anno/docenti degli insegnamenti del I anno (pesato per le ore di docenza) e alla percentuale di studenti che proseguono al II anno nello stesso corso di studio avendo acquisito almeno 2/3 dei CFU previsti al I anno.

La Coordinatrice sottolinea che la valutazione è riferita agli anni 2022 e 2023 ed è da attribuire all'immatricolazione libera che, come sarà riportato nella relazione di criticità del Dipartimento STEBICEF, ha dato possibilità a molti studenti di usare il CdL in Chimica come un Corso di transito verso altri Corsi di Studio. La Prof.ssa Maggio propone di inserire nella relazione da sottoporre alla commissione, un riferimento al numero degli studenti e dei crediti acquisiti. La Coordinatrice esprime accordo alla proposta.

Il CISC ne prende atto.

### **RELAZIONE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE A.A. 2022/2023: RILEVAZIONE DELL'OPINIONE DEGLI STUDENTI E DEI LAUREANDI ANNO 2024 - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA LM-54**

La Coordinatrice espone i contenuti della relazione del Nucleo di Valutazione, per l'A.A 2022/2023, relativi alla rilevazione dell'opinione di studenti e laureandi dell'anno 2024, per il corso di laurea in Chimica Magistrale LM-54. La Coordinatrice comunica che dalla relazione del nucleo di valutazione non emergono particolari criticità. In alcuni casi, gli studenti lamentano lo stato delle aule e la mancanza di postazioni informatiche.

Il CISC ne prende atto.

### **MONITORAGGIO CFU ACQUISITI DAGLI STUDENTI DI SECONDO E TERZO ANNO CORSO DI LAUREA IN CHIMICA L-27**

La Coordinatrice mostra al CISC i risultati del monitoraggio dei CFU acquisiti dagli studenti del II e del III anno del CdL in Chimica. Dall'analisi dei dati si evince che molti studenti non hanno ancora superato gli esami di Chimica Generale e di Chimica Analitica. Risulta basso il numero degli studenti che al III anno hanno acquisito tutti i crediti del I anno.

Probabilmente, tale andamento è da attribuire al numero elevato di immatricolati, negli anni 2022 e 2023, che non ha permesso di selezionare studenti motivati e consapevoli della scelta fatta. I risultati del monitoraggio supportano ampiamente gli indicatori, spesso in area di miglioramento, riportati nella scheda di monitoraggio annuale. Il monitoraggio è già stato discusso nella seduta congiunta delle Commissioni AQ del 28.10.24.

Il CISC ne prende atto.

### **MONITORAGGIO CFU ACQUISITI DAGLI STUDENTI DI SECONDO ANNO CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN LM-54**

La Coordinatrice mostra al CISC i risultati del monitoraggio dei CFU acquisiti dagli studenti del II Anno della LM-54 in Chimica. Dall'analisi dei dati si evince che 22 studenti iscritti, solo 8 hanno acquisito meno di 30 CFU, e tra questi solo uno studente ha acquisito solo 13 CFU. In generale, le performance degli studenti appaiono di buon livello. Il monitoraggio è già stato discusso nella seduta congiunta delle Commissioni AQ del 11.11.24.

Il CISC ne prende atto.

### **NOMINA DOCENTI TUTOR STUDENTI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA LM-54**

La Coordinatrice fa presente al CISC che è necessario nominare i tutor degli studenti della Laurea Magistrale in Chimica.

Propone di nominare i docenti di seguito riportati: Francesca D'Anna, Giuseppe Domenico Arrabito, Ivana Pibiri, Francesco Giannici, Claudia Pellerito, Dario Duca, Francesco Ferrante, Antonella Maggio, Dott. Renato Lombardo, Dott. Vincenzo Campisciano, Maria Luisa Saladino, Francesco Giacalone, Paolo Lo Meo, Santino Orecchio, Bruno Giuseppe Pignataro, Delia Francesca Chillura Martino.

La Coordinatrice chiede mandato al CISC per l'assegnazione dei docenti tutor agli studenti.

Il CISC approva all'unanimità.

### **RICHIESTE DOCENTI**

Nessuna istanza pervenuta.

### **ISTANZA RICOSCIMENTO TITOLO ESTERO**

Il punto viene rinviato ad una seduta successiva del CISC.

Delibera firmata il 25/11/2024 alle ore: 14:53

Verbale numero: 3213



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

### **ISTANZE STUDENTI SISTEMATIZZATE**

Nessuna richiesta pervenuta.

### **ALTRE ISTANZE STUDENTI**

TRATTATO

### **VARIE ED EVENTUALI**

Non ci sono varie ed eventuali.

La seduta viene tolta alle ore 16:15.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente

Francesca D'anna

Il Segretario

Salvatore Marullo

Delibera firmata il 25/11/2024 alle ore: 14:53

Delibera firmata il 25/11/2024 alle ore: 14:53

Verbale numero: 3213