

**COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE BIOLOGICHE E AMBIENTALI -
VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 3 SETTEMBRE 2025**

Il giorno 3 settembre 2025, alle ore 15:00, presso l'aula 50/51 del DCB, si è svolta la riunione del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze Chimiche Biologiche e Ambientali" per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Esame di ammissione al XLI ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca: designazione delle Commissioni Giudicatrici.
- 2) Esame di ammissione al XLI ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca: indicazione della lingua della quale dovrà essere accertato il livello di conoscenza in sede di colloquio.
- 3) Esame di ammissione al XLI ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca: autorizzazione a svolgere il colloquio in videoconferenza per i candidati che eventualmente abbiano avanzato richiesta.
- 4) Autorizzazione per i dottorandi a svolgere un periodo di studio all'estero.
- 5) Autorizzazione dottorandi all'espletamento di attività gratuita di assistenza didattica sui corsi di laboratorio del I e II semestre dei corsi di laurea.
- 6) Comunicazioni.
- 7) Varie ed eventuali.

		Presente	Assente	Giustificato
1	Daniela Baldantoni	P		
2	Carmine Capacchione			G
3	Lucia Caporaso	P		
4	Maurizio Carotenuto	P		
5	Stefano Castiglione			G
6	Chiara Costabile	P		
7	Raffaele Cucciniello	P		
8	Christophe Daniel	P		
9	Francesco De Riccardis	P		
10	Margherita	P		

	De Rosa			
11	Grassi Alfonso		A	
12	Carminè Gaeta	P		
13	Daniela Guarnieri	P		
14	Irene Izzo	P		
15	Marina Lamberti	P		
16	Alessandra Lattanzi	P		
17	Lillà Lionetti	P		
18	Longo Pasquale		A	
19	Antonio Massa			G
20	Guglielmo Monaco		A	
21	Claudio Pellecchia			G
22	Andrea Peluso			G
23	Antonio Proto		A	
24	Paola Rizzo			G
25	Annunziata Soriente	P		
26	Carmen Talotta	P		
27	Consiglia Tedesco			G
28	Vincenzo Venditto			G

Presiede la seduta la Coordinatrice prof. Alessandra Lattanzi e funge da segretario la prof.ssa Lillà Lionetti. Risultano altresì presenti i rappresentanti dei dottorandi: Alessandra Sessa e Annalisa De Cicco. Accertata la sussistenza del numero legale, si dichiara aperta la seduta per trattare come dall'avviso di convocazione, il sopra indicato ordine del giorno.

Punto 1) Esame di ammissione al XLI ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca: designazione delle Commissioni Giudicatrici

La coordinatrice raccoglie le disponibilità dei seguenti membri:

Commissione generale:

Prof. Carmine Gaeta
Prof.ssa Angela Cicatelli
Prof. Francesco Guarino
Supplente: Prof. Raffaele Cucciniello

Sottocommissione Curriculum Scienze Chimiche:

Prof. Carmine Gaeta
Prof.ssa Paola Rizzo
Prof.ssa Sara Meninno
Supplente: Prof. Amedeo Capobianco

Sottocommissione Curriculum Scienze Biologiche e Ambientali

Prof.ssa Angela Cicatelli
Prof. Francesco Guarino
Prof. Giovanni Vigliotta
Supplente: Prof. Raffaele Cucciniello

Il collegio approva.

Punto 2) Esame di ammissione al XLI ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca: indicazione della lingua della quale dovrà essere accertato il livello di conoscenza in sede di colloquio.

Sentito il collegio, si stabilisce che l'indicazione della lingua, della quale dovrà essere accertato il livello di conoscenza in sede di colloquio, è:

INGLESE

Il collegio approva.

Punto 3) Esame di ammissione al XLI ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca: autorizzazione a svolgere il colloquio in videoconferenza per i candidati che eventualmente abbiano avanzato richiesta.

Sentito il collegio, si autorizza a svolgere il colloquio in videoconferenza per i candidati che eventualmente avanzano richiesta.

Il collegio approva.

Punto 4) Autorizzazione per i dottorandi a svolgere un periodo di studio all'estero.

In relazione a questo punto il seguente dottorando ha fatto richiesta di svolgere un periodo di studio all'estero:

-Il dott. Mattia Napoletano, dottorando iscritto al curriculum in Scienze Ambientali, (XXXIX Ciclo, con borsa PNRR Dottorati innovativi) chiede l'autorizzazione a svolgere un periodo di formazione e ricerca sotto la supervisione del Dott. Franco Magurno, presso l'Istituto di Biologia, Biotecnologia e Protezione Ambientale, Facoltà di Scienze Naturali dell'Università della Slesia a Katowice (PL) a partire dal 13/10/2025 fino al 13/01/2026.

Il collegio approva.

Punto 5) Autorizzazione dottorandi all'espletamento di attività gratuita di assistenza didattica sui corsi di laboratorio del I semestre dei corsi di laurea.

Come stabilito nel Collegio tenutosi in data 09/05/2025 si è approvata la possibilità di assistenza didattica gratuita di 12 ore da parte dei dottorandi dei vari cicli. Pertanto i presidenti delle aree didattiche, afferenti al dipartimento di Chimica e Biologia, hanno selezionato i corsi per cui è necessario un supporto ai docenti per erogare la didattica, individuando i dottorandi disponibili a fornire l'attività di assistenza.

Corsi di studio della laurea triennale e magistrale in Chimica:

- 1) Laboratorio di Chimica (L27) da tenersi nel I e II semestre: necessita di tre dottorandi per l'assistenza, due da affidare al modulo di Chimica Inorganica (I semestre). Le dottorande disponibili per ciascuna di attività di supporto di 12 ore sono Veronica Balzano e Mariarosaria Carmen Gambardella. Un dottorando per il modulo di Chimica Organica, II semestre: disponibilità per 12 ore da definire successivamente.
- 2) Fondamenti di Chimica Analitica (L27), I semestre: la dottoranda disponibile per l'attività di supporto 12 ore è Sammarco Anna Sofia.
- 3) Sintesi Inorganica e Metallorganica (L27), I semestre: la dottoranda disponibile per l'attività di supporto 12 ore è Federica Tufano.
- 4) Metodologie Sintetiche Avanzate in Chimica Organica (LM54), I semestre: eventuale disponibilità da definire successivamente.

Corsi di studio della laurea triennale e magistrale in Biologia e Scienze Ambientali da tenersi al I e II semestre:

- 1) Biologia della cellula e dei tessuti (L13), I semestre: la dottoranda disponibile per l'attività di supporto 12 ore è Roca Marianna

- 2) Ecologia, I semestre (L13) i dottorandi Baldi Vincenzo e Napoletano Mattia sono disponibili per l'assistenza per un monte di ore 6 ciascuno.
- 3) Fisiologia Generale (L13), II semestre: la dottoranda Coletta Martina è disponibile per l'assistenza di 6 ore.
- 4) Microbiologia (L13), I semestre: il dottorando disponibile per l'attività di supporto di 12 ore è Di Stasio Luca.
- 5) Biochimica Cellulare (LM6), I semestre: il dottorando disponibile per l'attività di supporto di 12 ore è Montefusco Antonio.
- 6) Biologia Applicata Avanzata (LM6), I semestre: il dottorando disponibile per l'attività di supporto 12 ore è Naym Blal.
- 7) Fisiologia dei sistemi integrati e della nutrizione (LM6), I semestre: la dottoranda Coletta Martina è disponibile per l'assistenza di 6 ore.
- 8) Strutturistica Biomolecolare (LM6), II semestre: la dottoranda Damiani Filomena Luigia è disponibile per l'assistenza di 12 ore.
- 9) Chimica Organica (L13), I semestre: il dottorando disponibile è La Rocca Michele per l'attività di supporto di 12 ore.
- 10) Chimica Generale ed Inorganica, I semestre (L32): il dottorando Moradi Hamidreza ed un dottorando del nuovo ciclo daranno la disponibilità di 12 ore ciascuno.
- 11) Biologia Generale, I semestre (L32): la dottoranda Giuliano Francesca è disponibile per l'assistenza di 12 ore.
- 12) Chimica Organica, II semestre (L32): un dottorando da definire
- 13) Ecologia, I semestre (L32): il dottorando Vincenzo Baldi è disponibile per l'assistenza di 6 ore.
- 14) Ecologia applicata, II semestre (L32): il dottorando Mattia Napoletano è disponibile per l'assistenza di 6 ore.
- 15) Biodiversità e Conservazione dell'Ambiente, I semestre (LM75): la dottoranda Gentile Annamaria è disponibile per l'assistenza di 12 ore.
- 16) Laboratorio di Monitoraggio Ambientale, II semestre (LM75): il dottorando Tangredi Dario Nicola è disponibile per l'assistenza di 12 ore.
- 17) Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali, I semestre (LM75): la dottoranda Sessa Alessandra è disponibile per l'assistenza di 12 ore.
- 18) Genetica Avanzata (LM6), I semestre: è disponibile per l'assistenza di 12 ore Sania Iftikhar.

Il collegio approva.

Punto 6) Comunicazioni

-In merito alla frequenza obbligatoria del 75% corso di lingua inglese presso il CLA da parte dei dottorandi per l'ammissione all'esame finale, la Coordinatrice ha richiesto ai responsabili dello stesso di poter diminuire la percentuale della frequenza obbligatoria in accordo col piano di studio presentato per il corso di Dottorato che risulta di 48 ore per la lingua inglese. La richiesta è stata accettata per l'a.a. 2025/2026 e pertanto gli studenti di dottorato del XLI Ciclo dovranno frequentare obbligatoriamente il 50% del monte ore erogato per il corso di lingua inglese al fine di sostenere l'esame finale. Tale richiesta al CLA andrà di volta in volta sottomessa per l'approvazione.

-La coordinatrice informa il collegio che sono pervenute fino a ieri 136 candidature per l'esame di Dottorato XLI ciclo: 63 per Scienze Chimiche e 73 per Biologia/Ambiente.

Il collegio approva.

Punto 7) Varie ed eventuali

I dottorandi del dipartimento si sono fatti promotori della richiesta al Collegio di istituire, in un periodo da definirsi annualmente, un mini simposio interno, dove esporre attraverso sessioni posters le loro attività di ricerca. Il fine è di comprendere meglio le linee di ricerca dei colleghi e del dipartimento e favorire la conoscenza ed interazioni.

Il Collegio valuta positivamente la richiesta proponendo che questa attività si potrebbe espletare nella prima settimana di marzo.

La riunione è tolta alle ore 16.10.

Il presente verbale è stato letto, approvato e sottoscritto seduta astante.

La Segretaria

La Coordinatrice

Prof.ssa Lionetti Lilla

Prof.ssa Alessandra Lattanzi

