



SEDUTA CONGIUNTA DEL COLLEGIO DEI DOCENTI - 36°-37°-38°-39° CICLO

24 Luglio 2023

Il Collegio dei Docenti dei cicli 36°-37°-38°-39° del Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche dell'Università di Palermo, regolarmente convocato in modalità telematica dal Coordinatore Prof. Marco Cannas, si riunisce sulla piattaforma Microsoft Teams alle ore 09,30 del giorno 24.07.2023 con il seguente ordine del giorno:

- 1) Proposta della commissione selettiva per l'accesso ai corsi di dottorato di ricerca, ciclo 39°**
- 2) Nomina della Commissione Assicurazione della qualità del corso di Dottorato di Ricerca (CAQ-DOT):**
- 3) Attivazione di percorsi di dottorato in cotutela**
- 4) Provvedimenti allievi di dottorato (autorizzazione missioni per un periodo superiore a mesi 6)**
- 5) Bando CORI 2023 - Azione D1 "Mobilità di studiosi stranieri verso l'Università di Palermo"**

Presiede il Coordinatore Prof. M Cannas, svolge le funzioni di segretario il Prof. Gioacchino Massimo Palma.

Sono presenti

Marco Cannas, Giuseppe Cavallaro, Gioacchino Massimo Palma, Roberto Passante, Tiziana Di Salvo, Francesco Ferrante, Fabrizio Messina, Giuseppina Micela, Salvatore Miccichè, Marco Miceli, , Giovanni Marsella, Francesco Ciccarello, Umberto De Giovannini, Salvatore Lorenzo. Francesco Giannici, Melania Del Santo, Antonino D'Ai, Fabio Reale, Stefana Milioto, Paolo Pagano, Gabriele Cozzo, Laura Gucci, Serena Benatti

Sono assenti giustificati

Giuseppe Lazzara, Simonpietro Agnello, Lucia Rizzuto, Angelo Carollo, Gianpiero Buscarino, Alberto Pettignano, Claudio Fazio, Davide Valenti, Rosario Iaria.

Il Presidente, prof. M. Cannas, verificato il numero legale, dichiara aperta la seduta e passa a discutere il primo punto all'ordine del giorno:

1) Proposta della commissione selettiva per l'accesso ai corsi di dottorato di ricerca, ciclo 39°

Il Presidente informa che in data 12/07/2023 è stato pubblicato nell'albo di ateneo e nel portale di ateneo Il bando di selezione per l'accesso ai corsi di dottorati di ricerca, ciclo XXXIX, A.A. 2023/2024 con sede amministrativa l'Università degli Studi di Palermo. La scadenza per la presentazioni delle domande è fissata 17/08/2023. Gli esami sono previsti nel periodo 01 settembre – 22 settembre 2023

Alla luce degli adempimenti relativi alla formazione delle commissioni giudicatrici per il concorso di accesso al XXXIX ciclo di dottorato, il presidente propone al collegio la lista dei docenti che dovrà essere inviata al Settore Strategia per la Ricerca – Area Qualità, Programmazione e Supporto Strategico – Dottorati di Ricerca – Piazza Marina, 61, per la composizione della commissione.



Terna di membri effettivi

Messina Fabrizio	Università degli Studi di Palermo (membro interno al collegio)
Smirne Andrea	Università degli Studi di Milano Statale (membro esterno al collegio)
Lando Gabriele	Università degli Studi di Messina (membro esterno al collegio)

Terna di membri supplenti

Buscarino Gianpiero	Università degli Studi di Palermo (membro interno al collegio)
Genoni Marco Giovanni	Università degli Studi di Milano Statale (membro esterno al collegio)
Bertolotti Federica	Università dell'Insubria (membro esterno al collegio)

Esperti Aggiunti

Miccichè Salvatore	Università degli Studi di Palermo
Micela Giuseppina	INAF-Osservatorio Astronomico di Palermo

Il collegio approva all'unanimità.

2) Nomina della Commissione Assicurazione della qualità del corso di Dottorato di Ricerca (CAQ-DOT)

Il Coordinatore, illustra brevemente le indicazioni operative del PQA ai corsi di dottorato dell'Ateneo di Palermo.

In particolare, per l'AQ del dottorato il collegio dovrà individuare un referente sia per la componente docente sia per la componente dottorandi. A tale fine, il coordinatore propone che la Commissione Assicurazione della Qualità del corso di Dottorato di Ricerca in Scienza Fisiche e Chimiche sia costituita da:

Il coordinatore

Prof. **Marco Cannas**

Due docenti rappresentativi delle aree CUN 02 (Fisica) e 03 (Chimica), in accordo alla composizione del collegio

Prof. **Marco Miceli**

Prof. **Francesco Ferrante**



un rappresentante dei dottorandi per ogni ciclo attivo, scelto fra i componenti del collegio

Dott. **Francesco Barra** (38° Ciclo)

Dott. **Gabriele Cozzo** (37° Ciclo)

Dott.ssa **Laura Gucci** (36° Ciclo)

Un rappresentante Tecnico-Amministrativo, che verrà individuato successivamente

Il collegio approva all'unanimità.

3) Attivazione di percorsi di dottorato in cotutela

Il Presidente espone la proposta di attivazione di un percorso di dottorato in co-tutela in uscita (outcoming) fra l'Università degli studi di Palermo (UNIPA) e l'Università di Toulouse III – Paul Sabatier (UPS).

La proposta riguarda la Dott.ssa **Carlotta Micela**, allieva del Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiche e Chimiche presso l'Università degli Studi di Palermo (Ciclo 38°), che dovrebbe trascorrere un periodo di circa 17 mesi presso UPS.

La Dott.ssa Carlotta Micela preparerà la tesi dal titolo "*Studio della materia in accrescimento ed eiezione in binarie X con buco nero*" sotto la direzione congiunta dei tutor:

- Dott.ssa. Melania Del Santo (Ricercatore INAF presso l'Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica di Palermo);

- Prof. Julien Malzac, (Docente presso l'Università di Toulouse III – Paul Sabatier)

Il Collegio dei Docenti riconosce che l'attivazione del percorso di dottorato in co-tutela fra l'Università degli studi di Palermo e l'Università di Toulouse III – Paul Sabatier offre la possibilità di sviluppare un'ampia, qualificata e continuativa attività didattica e di ricerca, riconosciute a livello internazionale.

Il Collegio dei Docenti, all'unanimità, esprime parere favorevole alla co-tutela in uscita (outcoming) a favore della Dott.ssa **Carlotta Micela**.



4) Provvedimenti allievi di dottorato (autorizzazione missioni per un periodo non inferiore a mesi 6)

Il presidente comunica di aver ricevuto da parte dell'allievo Ulgiati Alberto (XXXVII ciclo) la richiesta di autorizzazione per recarsi in missione presso:

European Southern Observatory, Garching bei München (Germania)

dal 15 Ottobre 2023 al 15 Aprile 2024, per un periodo complessivo di mesi 6.

L'allievo A. Ulgiati svolgerà attività di ricerca e formazione inerente il proprio progetto di ricerca, sotto la supervisione del Dott. Paolo Padovani.

Il collegio approva all'unanimità.

5) Bando CORI 2023 - Azione D1 "Mobilità di studiosi stranieri verso l'Università di Palermo"

Il coordinatore illustra brevemente il Bando CORI 2023 – Azione D1 “Contributo alle spese di mobilità di studiosi stranieri verso l'Università di Palermo, che prestino la propria attività didattica per un minimo di 3 CFU/ECTS”. Nell'ambito di questo bando, il coordinatore comunica di avere ricevuto una richiesta dal Dr. Emanuele Marino, RTDA presso il Dipartimento di Fisica e Chimica, per invitare il **Prof. KODGER Thomas Edward**, Wageningen University & Research (Paesi Bassi). Durante la sua permanenza a Palermo, il Prof. Kodger svolgerà un corso dal titolo “Materia Soffice Avanzata”, rivolto agli allievi di Dottorato, che consisterà in un ciclo di lezioni frontali, 8 lezioni della durata di 3 ore, per complessive 24 ore.

Il collegio approva all'unanimità

Il verbale è approvato seduta stante. La seduta si chiude alle ore 10:20.

Il Presidente

Prof. Marco Cannas

Il Segretario

Prof. Giacchino Massimo Palma