



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Dipartimento di Fisica ed Astronomia

Dottorato in *Sistemi Complessi per le scienze fisiche socio-economiche e della vita*

Collegio dei Docenti del 17 Luglio 2023

(Verbale n. 04/2023)

Lunedì 17 Luglio 2023 alle ore 11.00 in seconda convocazione, si è riunito il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Sistemi Complessi per le scienze fisiche socio-economiche e della vita, in modalità telematica, per discutere il seguente O.d.G.

1. *Comunicazioni*
2. *Convocazione vincitori bando 39° ciclo e assegnazione dei posti disponibili*
3. *Ammissione all'esame finale del dottorando Andrea Russo*
4. *Nomina dei componenti della commissione dell'esame finale per il 35° ciclo - 4a sessione*
5. *Assegnazione tutor per la dottoranda Viviana Condorelli*
6. *Richieste dei dottorandi*
7. *Varie ed eventuali*

Sono presenti i Professori R. Barone, A.E. Biondo, S. Cannella, C. Di Pietro, R. Mantegna, F. Martinico, A. Musumarra, A. Pluchino, M. Ragusa, A. Rapisarda, M. Santagati.

È presente la rappresentante dei dottorandi R. Nicotra.

Sono assenti giustificati i Professori D. Bennato, S. Fichera, S. Fortunato, D. Helbing, V. Latora, C. A. Pulvirenti, Tsallis, S. Tudisco, S. Thurner.

Presiede il Coordinatore Prof. Andrea Rapisarda, assume le funzioni di segretario il Prof. Alessandro Pluchino.

1. *Comunicazioni*

Il Presidente comunica che è stato modificato il nuovo regolamento per le missioni dei dottorandi ed è stata tolta la limitazione per l'uso dei fondi solo alle spese di viaggio all'estero. Si sono svolti gli esami di ammissione per il 39° ciclo e oggi assegneremo le borse.

2. *Convocazione vincitori bando 39° ciclo e assegnazione dei posti disponibili*

Sono presenti i vincitori come da decreto rettorale dell'11/7/2023, meno la Dott.ssa Fichera Valeria, che vengono chiamati in ordine di graduatoria.

Il dott. MANOLAKIS Efstathios dichiara di accettare il posto con borsa PNRR n.1 del bando.
Il Collegio ne prende atto e approva all'unanimità.

Il dott. ANTONUCCIO Carmelo dichiara di accettare il posto con borsa PNRR n.2 del bando.
Il Collegio ne prende atto e approva all'unanimità.

La dott.ssa FAZZIO Anna dichiara di accettare il posto con borsa PNRR n.3 del bando.
Il Collegio ne prende atto e approva all'unanimità.

La dott.ssa SAVA Rosa Maria dichiara di accettare il posto con borsa PNRR n.4 del bando.
Il Collegio ne prende atto e approva all'unanimità.

Il dott. FERRANTI Guglielmo dichiara di accettare il posto con borsa PNRR n.5 del bando.
Il Collegio ne prende atto e approva all'unanimità.

La dott.ssa FICHERA Valeria non essendo presente viene dichiarata rinunciataria del posto senza borsa previsto dal bando.
Il Collegio approva all'unanimità.

Il dott. VILLA Riccardo dichiara di accettare il posto executive dello IOM previsto dal bando.
Il Collegio ne prende atto e approva all'unanimità.

3. *Ammissione all'esame finale del dottorando Andrea Russo*

Sono arrivate le relazioni dei revisori Prof. Roberto Interdonato e Prof. Kmetty Zoltan che si esprimono molto positivamente circa l'ammissione del dottorando Andrea Russo, del 35° ciclo, all'esame finale per il conseguimento del titolo. Il collegio esprime quindi parere favorevole all'attività svolta nel triennio da Andrea Russo e lo ammette all'unanimità all'esame finale.

4. *Nomina dei componenti della commissione dell'esame finale per il 35° ciclo - 4ª sessione*

Il Presidente, dopo aver sondato la disponibilità di diversi colleghi presso atenei italiani ed europei, propone i seguenti nomi per la commissione

Membri effettivi

- **Prof. Christian Bongiorno**, Associate Professor of Theoretical physics - Université Paris-Saclay, Francia - christian.bongiorno@centralesupelec.fr
- **Prof.ssa Rosalba Giugno**, P.A. SSD INF/01 – Università di Verona - rosalba.giugno@univr.it
- **Prof. Andrea Rapisarda**, P.A. SSD FIS/02 - DFA Università di Catania – andrea.rapisarda@unict.it

Membri Supplenti

- **Dott. Vito Servedio**, Data scientist presso il Complexity Science Hub Vienna, Austria - servedio@csh.ac.at
- **Prof. Sebastiano Stramaglia**, P.A. SSD FIS/07 – Università di Bari - sebastiano.stramaglia@uniba.it
- **Prof. Alessandro Pluchino**, P.A. SSD FIS/02 - DFA Università di Catania - alessandro.pluchino@unict.it

Il Presidente mette quindi in votazione la proposta.

Il Collegio approva all'unanimità.

5. *Assegnazione tutor per la dottoranda Viviana Condorelli*

La dottoranda Viviana Condorelli del 38° ciclo, vincitrice di una borsa della Regione Sicilia, non ha ancora avuto assegnato i tutor. Il Presidente, propone di assegnarle come tutor il Prof. Giovanni Giuffrida ed il Prof. Davide Bennato.

Il Presidente mette quindi in votazione la proposta.
Il Collegio approva all'unanimità.

6. *Richieste dei dottorandi*

È arrivata la richiesta della dottoranda Giulia Chisari del 38° ciclo, che chiede l'autorizzazione per partecipare alla scuola di bioinformatica di Lipari dal 23 al 29 luglio col benestare del tutor.
Il Presidente aveva già approvato la richiesta che porta ora a ratifica.
Il Collegio approva all'unanimità.

È arrivata la richiesta della dottoranda Carmen Ferrara, del 36° ciclo, che chiede di potersi recare a Granada (Spagna) dal 2 agosto al 17 settembre 2023, presso l'azienda NanoGetic S.L. per lavorare nell'ambito del pj diaRNAgnosis - Marie Sklodowska - Curie RISE grant with agreement ID: 101007934, col benestare dei tutor. C'è anche la lettera di accettazione dell'ente ospitante. Il Presidente aveva già approvato la richiesta che porta ora a ratifica. Il Collegio approva all'unanimità.

È arrivata la richiesta del dottorando Michele Stella, del 36° ciclo, per recarsi a Granada (Spagna) dal 2 agosto al 17 settembre 2023. Durante questo periodo svolgerà la sua attività presso l'azienda Destina Genomica S.L. e sarà coinvolto nell'ambito del pj diaRNAgnosis - Marie Sklodowska - Curie RISE grant with agreement ID: 101007934. C'è il benestare del tutor e anche la lettera di accettazione dell'ente ospitante. Il Presidente aveva già approvato la richiesta che porta ora a ratifica. Il Collegio approva all'unanimità.

È arrivata la richiesta del dottorando Alexandros Mosca del 36° ciclo, che chiede l'autorizzazione per partecipare alla scuola di bioinformatica di Lipari dal 23 al 29 luglio col benestare del tutor.
Il Presidente aveva già approvato la richiesta che porta ora a ratifica.
Il Collegio approva all'unanimità.

È arrivata la richiesta del dottorando Alexandros Mosca del 36° ciclo, che chiede l'autorizzazione per partecipare col benestare del tutor alla conferenza SIPAV di Napoli dal 18 al 20 settembre 2023.
Il Presidente aveva già approvato la richiesta che porta ora a ratifica.
Il Collegio approva all'unanimità.

E' arrivata la richiesta della dottoranda Bianca Rumore, del 36° ciclo, che chiede, col benestare dei tutor, prof. Davide Bennato e prof. Giovanni Giuffrida, il prolungamento della sua mobilità internazionale, iniziata il 02/05/2023, presso l'Università di Ginevra dal 01/08/2023 al 31/12/2023. C'è la lettera di accettazione dell'università ospitante. Il Presidente mette in approvazione la richiesta. Il Collegio approva all'unanimità.

E' arrivata la richiesta della dottoranda Bianca Rumore, del 36° ciclo, che chiede, col benestare dei tutor, di poter partecipare alla Summer school di Como su Digital Methods dal 24 al 28 luglio 2023. Il Presidente aveva già approvato la richiesta che porta ora a ratifica.
Il Presidente mette in approvazione la richiesta. Il Collegio approva all'unanimità.

È arrivata la richiesta del dottorando Matteo Milazzo, del 37° ciclo, per recarsi per un periodo di 2 mesi in Finlandia nell'autunno 2023, per lavorare al suo progetto di ricerca presso l'Università di Turku nel gruppo del prof. Jyrki Piilo. C'è sia la lettera di accettazione dell'università ospitante che il benestare del tutor, il Prof. Rosario Mantegna.
Il Presidente mette in approvazione la richiesta. Il Collegio approva all'unanimità.

7. *Varie ed eventuali*

Nessuna.

La riunione finisce alle ore 11.35
Il presente verbale è approvato seduta stante.

Catania 17 Luglio 2023

Il Segretario

Prof. Alessandro Pluchino



Il Presidente

Prof. Andrea Rapisarda

