



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

(PhD Course in Biomedicine, Neuroscience and Advanced diagnostics)

Coordinatore: Prof. Fabio Bucchieri

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

Verbale della riunione del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

Il giorno 3 del mese di febbraio dell'anno 2025 alle ore 17.00 si riunisce per via telematica il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in "Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata", XL Ciclo, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Ratifiche di autorizzazioni del Coordinatore.
3. Proposta di integrazione della Commissione AQ del Corso di Dottorato.
4. Identificazione del/la rappresentante dei dottorandi del XL ciclo in seno al Collegio di Dottorato.
5. Adempimenti per il conseguimento del titolo per il Dott. Angelo Torrente iscritto al XXXVII ciclo con borsa della Regione Sicilia.
6. Identificazione dei valutatori esterni e formulazione della relazione sulle attività svolte nel corso del dottorato e sulle eventuali pubblicazioni dai dottorandi del XXXVII ciclo che sosterranno l'esame finale nella seconda sessione.
7. Proposta di composizione della commissione giudicatrice per il conseguimento del titolo per i dottorandi del XXXVII ciclo che sosterranno l'esame finale nella seconda sessione.
8. Richieste dei dottorandi da approvare.
9. Varie ed eventuali.

Partecipano alla riunione: Prof. Fabio Bucchieri, Prof. Giovanni Tomasello, Prof. Antonella Marino Gammazza, Prof. Sonia Emanuele, Prof. Francesca Rappa, Prof. Maurizio Casarrubea, Prof. Giuseppe Giglia, Prof. Valentina Di Felice, Prof. Filippo Brighina, Prof. Claudia Campanella, Prof. Angelo Leone, Prof. Celeste Caruso Bavisotto, Prof. Francesco Dispenza, Prof. Francesco Cappello, Prof. Francesco Martines, Prof. Giuseppa Mudò, Prof. Massimo Galia, Prof. Rosario Barone, Prof. Simona Fontana, Prof. Valentina Di Liberto, Prof. Giuseppina Campisi, Prof. Carla Cannizzaro, Dott. Giuditta Gambino, Dott. Adelaide Carista, Dott. Alessandro Pitruzzella, Prof. Filippo Macaluso, Prof. Daniela Carlisi, Prof. Giuseppe Brancatelli, Prof. Paolo Ragonese, Prof. Giuseppina Campisi, Prof. Marianna Lauricella, Prof. Alice Conigliaro, Prof. Giovanni Grasso, Dott. Domiziana Picone.

Sono assenti giustificati: Prof. Salvatore Vitabile, Dott. Stefania Raimondo.

Sono assenti: Prof. Roberto Monastero, Dott. Angelo Immordino.

Presiede la seduta il Coordinatore del Dottorato (C.), Prof. Fabio Bucchieri, e viene nominato segretario verbalizzante (V.) la Prof. Francesca Rappa.

1. Comunicazioni.

Il C. informa il Collegio che nella seduta del 3 dicembre 2024 il Senato Accademico del nostro Ateneo ha esitato una proposta di modifica degli artt.6 e 25 del Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli studi di Palermo, adottato con DR n. 3900/2022 del



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

(PhD Course in Biomedicine, Neuroscience and Advanced diagnostics)

Coordinatore: Prof. Fabio Bucchieri

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

09.09.2022, e ha successivamente chiesto alla Scuola di Dottorato un parere su questa proposta. In breve, il SA introduce la possibilità dell'elezione dei Coordinatori dei corsi di dottorato e ne regola le modalità e la durata del mandato dei Coordinatori. Il 17 gennaio scorso il Consiglio della Scuola di Dottorato ha espresso parere unanime favorevole all'introduzione di una procedura elettiva dei Coordinatori, e ha proposto alcune modifiche alle modalità con cui gestire le procedure elettive, alla composizione dell'elettorato attivo e passivo, e alla durata effettiva del mandato dei Coordinatori. In merito a questo ultimo punto e alla necessità o meno che il Coordinatore chiuda i cicli attivati, si è sviluppata una discussione ampia sfociata nella richiesta di costituzione di un gruppo di lavoro con il compito di esaminare la questione e redigere una proposta di modifica del regolamento del dottorato. Il C. ricorda al Collegio che il suo mandato di Coordinatore è in scadenza con il XL ciclo e che sarebbe pertanto opportuno riunire il Collegio per discutere meglio di questa proposta e soprattutto per identificare il nuovo Coordinatore per il XLI ciclo, in considerazione anche del fatto che, verosimilmente, la proposta di modifica avallata dal SA non potrà essere compiutamente definita ed approvata prima della scadenza del suo mandato. Per questo motivo, il C. indice un'assemblea del Collegio, al completo delle sue componenti, per giorno 18 febbraio 2025 alle ore 12.00 presso l'Aula Nesci del Plesso di Anatomia Umana e Istologia. Seguirà opportuna convocazione.

Il C. informa altresì il Collegio che il 30 gennaio 2024 la Commissione AQ del nostro corso di dottorato, presieduta dal Prof. Giuseppe Giglia, ha prodotto una relazione sui questionari di valutazione dei Dottorandi del XXXVIII e XIX Ciclo. Questa relazione sarà pubblicata sul sito del nostro corso di dottorato il prima possibile e alcune delle criticità emerse nel corso dell'analisi condotta dalla Commissione AQ saranno discusse durante l'Assemblea del Collegio.

Il C. informa infine il Collegio di aver nominato un comitato di studio composto dal Prof. Filippo Macaluso e dalla Dott.ssa Giuditta Gambino che si occuperà di identificare e contattare al più presto i portatori di interesse al fine di verificare con gli stessi l'offerta formativa del nostro corso di dottorato, valutando anche la congruità del percorso formativo in relazione alle aspettative delle parti sociali interessate, così come richiesto dal PQA del nostro Ateneo.

2. Ratifiche di autorizzazioni del Coordinatore.

Il C. comunica che dalla scorsa riunione del Collegio si è reso necessario esitare le seguenti autorizzazioni che sottopone all'approvazione del Collegio:

Autorizzazione del 13 gennaio 2025 – Autorizzazione al Dott. Giuseppe Roberto Giammalva, dottorando senza borsa del XXXVII ciclo, a recarsi per 3 mesi, a partire dal 28 gennaio 2025, presso il Department of Neurosurgery - National Hospital for Neurology and Neurosurgery (NHNN), Queen Square, London, UK, sotto la supervisione della Prof.ssa Anna Miserocchi, la quale ha già espresso parere positivo inviando lettera di accettazione, per poter svolgere il periodo di formazione e ricerca all'estero così come previsto dal corso di dottorato, e contestualmente, di essere autorizzato a usufruire del contributo previsto dal nostro regolamento di dottorato (Prot. 40405-14/04/2022 – Rep decreti n°1884/2022, all'art. 16 comma 7) per i dottorandi senza borsa che si recano all'estero per svolgere il periodo obbligatorio di formazione e ricerca;

Autorizzazione del 14 gennaio 2025 – Autorizzazione alla Dott.ssa Viviana Mosca, dottoranda del XXXVIII ciclo, a recarsi in missione a Lecce per fare da relatrice presso il workshop Scintilla organizzato dal CNR Nanotec, dal 23/01/25 (arrivo a Napoli e spostamento a Lecce) al 25/01/25

PROF. FABIO BUCCHIERI, PLESSO DI ANATOMIA UMANA E ISTOLOGIA

DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA; NEUROSCIENZE E DIAGNOSTICA AVANZATA, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Policlinico Universitario "Paolo Giaccone"

Via del Vespro, 129 - 90127 Palermo - Tel.091 238.65.818 e-mail: fabio.bucchieri @unipa.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

(PhD Course in Biomedicine, Neuroscience and Advanced diagnostics)

Coordinatore: Prof. Fabio Bucchieri

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

(partenza da Bari);

Autorizzazione del 15 gennaio 2025 – Autorizzazione alla Dott.ssa Maria Denise Amico, dottoranda del XXXIX ciclo, a svolgere l'attività di studio, ricerca e formazione all'estero inerente al proprio progetto di ricerca, presso il Dipartimento di Chimica Medica dell'Università di Danzica dal 25/01/2025 al 31/07/2025 sotto la supervisione della Prof.ssa Magdalena Joanna Górska-Ponikowska che ha già mandato lettera di accettazione;

Autorizzazione del 20 gennaio 2025 – Autorizzazione al Dott. Giuseppe Schirò, dottorando del XXXIX ciclo, a recarsi presso il Dipartimento di Neuroscienze dell'Università degli studi di Verona, sotto la supervisione della Prof. Roberta Magliozzi, che ha già mandato lettera di accettazione, per svolgere attività di studio, formazione e ricerca inerente al proprio progetto di dottorato, dal 1 marzo 2025 al 1 settembre 2025;

Autorizzazione del 21 gennaio 2025 – Autorizzazione al Dott. Massimo Biondo, dottorando del XXXIX ciclo, a partecipare al Fall Meeting SICOB: Congresso Nazionale Palazzo del Cinema Venezia, 13 - 14 maggio 2025 e al IFSO EC Venice Congress: Venezia 14-17 maggio 2025;

Autorizzazione del 22 gennaio 2025 – Autorizzazione alla Dott.ssa Simona Maccora, dottoranda del XXXVIII ciclo, a recarsi Nizza, Francia, presso il Service de Maladies Neuromusculaires dell'Hospital Pasteur 2, sotto la supervisione della Prof Sabrina Sacconi che ha già inviato regolare lettera di accettazione, dal 6 marzo 2025 all'11 aprile 2025 per un periodo di ricerca e formazione all'estero;

Autorizzazione del 22 gennaio 2025 – Autorizzazione al Dott. Fabrizio Di Giovanni, dottorando del XXXIX ciclo, a recarsi a Barcellona, Spagna, presso il "MULTISENSORY RESEARCH GROUP", Center for Brain and Cognition, Dept. de Tecnologies de la Informació i les Comunicacions presso l'Universitat Pompeu Fabra, sotto la supervisione del professor SALVADOR SOTO-FARACO, il quale ha già inviato regolare lettera di accettazione, dal 31 gennaio 2025 al 31 luglio 2025, per svolgere il periodo di formazione e ricerca obbligatorio all'estero.

Il Collegio approva all'unanimità le autorizzazioni rilasciate dal C.

3. Proposta di integrazione della Commissione AQ del Corso di Dottorato.

Il C. informa il Collegio che è necessario integrare la Commissione AQ del nostro Corso di Dottorato con un rappresentante dei dottorandi del XL ciclo che sostituisca il rappresentante del XXXVII ciclo che si è ormai concluso.

La Commissione AQ è attualmente così costituita:

- Membro del collegio: Prof Giuseppe Giglia
- Rappresentanti dei dottorandi: per il XXXVII ciclo la Dott.ssa Giuseppa D'amico, per il XXXVIII ciclo il Dott. Fabio Torregrossa e per il XXXIX ciclo la Dott.ssa Silvia Sarullo.

Il C. sentita la Commissione AQ e i dottorandi del XL ciclo propone che sia la Dott.ssa Giusy Vultaggio, dottoranda del XL ciclo, a sostituire la Dott.ssa Giuseppa D'amico.

A questo punto il C. apre la discussione. Dopo una breve discussione, il C. chiede l'approvazione della composizione della CAQ proposta. Il Collegio approva all'unanimità.

La nuova composizione della Commissione AQ è dunque la seguente:

- Membro del Collegio: Prof Giuseppe Giglia
- Rappresentanti dei dottorandi: per il XXXVIII ciclo il Dott. Fabio Torregrossa, per il XXXIX ciclo la Dott.ssa Silvia Sarullo e per il XL ciclo la Dott.ssa Giusy Vultaggio.



Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

(PhD Course in Biomedicine, Neuroscience and Advanced diagnostics)

Coordinatore: Prof. Fabio Bucchieri

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

L'estratto di questo punto all'o.d.g. del presente verbale, riportante la nuova composizione della CAQ, verrà pubblicato nel sito web del nostro Corso di dottorato il prima possibile.

4. Identificazione del/la rappresentante dei dottorandi del XL ciclo in seno al Collegio di Dottorato.

Il C. comunica al Collegio che analogamente a quanto appena discusso per la Commissione AQ, poiché il XXXVII ciclo si è oramai concluso, è necessario sostituire il rappresentante dei dottorandi del XXXVII ciclo, il Dott. Angelo Immordino, con un/a rappresentante dei dottorandi del XL ciclo. Il C. informa il collegio che nonostante il regolamento dei corsi di dottorato del nostro Ateneo, entrato in vigore a settembre del 2022, indichi al comma 6 dell'art.5 che "Partecipa alle sedute del collegio un rappresentante dei dottorande/i, scelto con procedura elettiva, per la trattazione di problemi didattici e organizzativi.", come da chiare indicazioni ministeriali (D.M. 226 del 2021 e successive disposizioni), il nostro Ateneo non ha ancora attivato le metodologie necessarie per l'immissione nel sistema online (eligo) di queste procedure elettive.

Nelle more che l'Ateneo attivi queste metodologie, al fine di ottemperare ai regolamenti e decreti sopra riportati, il C., avendo raccolto il parere in proposito del Responsabile dell'U.O. Dottorati e della Coordinatrice della Scuola di Dottorato del nostro Ateneo, ha considerato opportuno, così come già fatto lo scorso anno, rivolgersi a tutti i dottorandi del XL ciclo del nostro Corso di Dottorato, chiedendo loro di accertare tramite apposita procedura telematica le eventuali candidature e poter procedere dunque con l'identificazione del loro rappresentante. Alla fine della procedura telematica, a cui hanno partecipato tutti i dottorandi del XL ciclo, è stata identificata un'unica candidata, la Dott.ssa Giulia Maria Giorgia Lo Piano.

Pertanto, fin dalla prossima riunione del Collegio, la Dott.ssa Lo Piano sarà parte integrante del Collegio allorquando si renderà necessario trattare di "problemi didattici e organizzativi".

5. Adempimenti per il conseguimento del titolo per il Dott. Angelo Torrente iscritto al XXXVII ciclo con borsa della Regione Sicilia.

Il C. ricorda ai Docenti del Collegio che il terzo anno del Corso di Dottorato per il Dott. Angelo Torrente, dottorando del XXXVII ciclo con borsa finanziata dalla regione Sicilia, si è concluso il 31 gennaio 2025 e che si è provveduto pertanto a riunire il Collegio in data odierna anche al fine di valutare il report del Dott. Torrente sull'attività scientifica svolta nell'anno passato ed eventualmente ammetterlo all'esame finale. Il Dott. Angelo Torrente ha optato di sostenere l'esame finale nella terza sessione (26 giugno – 6 luglio 2025).

Il C. comunica di aver ricevuto il report del Dott. Angelo Torrente, che viene allegato al presente verbale, e chiede al Collegio di valutarlo. Dopo una breve discussione, il report viene approvato all'unanimità e pertanto si propone l'ammissione alla terza sessione dell'esame finale del Dott. Angelo Torrente (Tutor: Prof. Filippo Brighina).

6. Identificazione dei valutatori esterni e formulazione della relazione sulle attività svolte nel corso del dottorato e sulle eventuali pubblicazioni dai dottorandi del XXXVII ciclo che sosterranno l'esame finale nella seconda sessione.

Il C. comunica che entro oggi il Collegio deve nominare due docenti di elevata qualificazione, anche appartenenti ad istituzioni estere, "esterne ai soggetti che concorreranno al rilascio del titolo di dottorato", denominati "valutatori" per ciascuna tesi dei dottorandi del XXXVII ciclo che



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

(PhD Course in Biomedicine, Neuroscience and Advanced diagnostics)

Coordinatore: Prof. Fabio Bucchieri

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

hanno optato di sostenere l'esame finale nella seconda sessione: Pasquale Calvi, Camilla Carbone, Miriana Scordino e Vincenza Tinnirello.

Il C. sottolinea altresì che i Dottori Calvi, Carbone, Scordino e Tinnirello hanno già consegnato la tesi e che questa tesi, accompagnata dalla relazione del Collegio dei docenti (vedasi punto successivo all'O.d.G.) dovrà essere inviata ai due valutatori esterni entro oggi. I valutatori avranno quindi tempo fino al 17 febbraio 2025 per inviare il giudizio analitico espresso sulla tesi, utilizzando una scheda di valutazione apposita.

Dopo ampia discussione si giunge all'identificazione dei seguenti valutatori:

Dottorando	Valutatore n.1	Valutatore N.2
Pasquale Calvi	Prof. Marie-Claude Audet School of Nutrition Sciences Faculty of Health Sciences University of Ottawa e-mail: maudet3@uottawa.ca	Prof.ssa Luisa Cigliano Dipartimento di Biologia Università degli Studi di Napoli Federico II email: luisa.cigliano@unina.it
Camilla Carbone	Prof. Torsten Blunk Head of Research Department of Trauma, Hand, Plastic and Reconstructive Surgery University Hospital Würzburg, Germany e-mail: blunk_t@ukw.de	Prof Nuno M. Neves Director of the 3B's Research Group (Biomaterials, Biodegradables and Biomimetics) Research Institute I3Bs, University of Minho, Portugal e-mail: nuno@i3bs.uminho.pt
Miriana Scordino	Prof Dan Lindholm Dept of Biochemistry and Developmental Biology University of Helsinki, Finland e-mail: dan.lindholm@helsinki.fi	Prof Tonis Timmusk Dept of Chemistry and Biotechnology University of Tallinn, Estonia e-mail: tonis.timmusk@taltech.ee
Vincenza Tinnirello	Prof Maria del Rocio Gonzalez Soltero Facultad de Ciencias Biomédicas y de la Salud Universidad Europea, madrid e-mail: mariadelrocio.gonzalez@universida deuropea.es	Prof Domitilla Mandatori Department of Medical, Oral and Biotechnological Sciences Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara e-mail: domitilla.mandatori@unich.it

Il C. ne propone l'approvazione.

Il Collegio approva all'unanimità.

Relativamente a quanto appena discusso e approvato, il C. fa presente che è necessario formulare una relazione per i dottori Calvi, Carbone, Scordino e Tinnirello che ne illustri l'attività durante tutto il percorso.

Tali relazioni, in inglese, faranno parte integrante del presente verbale, come allegati 1-4, e



Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

(PhD Course in Biomedicine, Neuroscience and Advanced diagnostics)

Coordinatore: Prof. Fabio Bucchieri

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

saranno inviate ai valutatori esterni assieme alle tesi di dottorato.

Il C. invita quindi i tutor dei suddetti dottorandi, ad illustrare i contenuti delle relazioni che, dopo discussione, vengono approvate all'unanimità dal Collegio dei docenti.

7. Proposta di composizione della commissione giudicatrice per il conseguimento del titolo per i dottorandi del XXXVII ciclo che sosterranno l'esame finale nella seconda sessione.

Il C. comunica che il Collegio viene invitato a riunirsi oggi anche per deliberare in merito alla formazione della commissione giudicatrice per la seconda sessione d'esame per il conseguimento del titolo per i Dottorandi del XXXVII ciclo.

Il C. propone per prima cosa che gli esami si svolgano nella seguente data: 3 marzo 2025 a partire dalle ore 09.30 (gli esami si svolgeranno in presenza presso la biblioteca del Plesso di Anatomia Umana e Istologia del Dipartimento BiND).

Il C. propone inoltre che la commissione sia costituita dai seguenti docenti:

Membri effettivi:

Filippo Macaluso, Dipartimento BiND, UniPA;

Marta Anna Szychlinska, Dipartimento MePreCC, UniPA;

Alberto Giuseppe Fucarino, Dipartimento TAS, Università eCampus.

Membri supplenti:

Fabio Bucchieri, Dipartimento BiND, UniPA;

Sabrina David, Dipartimento MePreCC, UniPA;

Stefano Burgio, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, UniKore.

Il Collegio approva all'unanimità. La scheda riepilogativa con le informazioni rilevanti relative ai membri della commissione proposti, date e luogo di svolgimento degli esami viene allegata al presente verbale.

8. Richieste dei dottorandi da approvare.

Il C. informa il Collegio che in data 27 gennaio 2025, la Dott.ssa Anna Maria Ciaccio, dottoranda del XXXVIII Ciclo, ha presentato richiesta di cambio tutor scrivendo che *"avendo svolto ricerche nel settore delle patologie neurodegenerative, chiede il cambio di assegnazione del Tutor dal Prof. Fabio Bucchieri al Prof. Filippo Brighina, i quali, già informati, hanno dato il loro assenso."*

Il C. e il Prof. Brighina confermano quanto esposto dalla Dott.ssa Ciaccio e concordano che questo cambio avrà un impatto positivo sul proseguimento del percorso di dottorato della Dott.ssa Ciaccio.

Il C. propone quindi al Collegio di esprimere un parere sulla richiesta di cambio tutor presentata dalla Dott.ssa Anna Maria Ciaccio.

Il Collegio esprime parere positivo all'unanimità.

Il C. informa il Collegio che in data 27 gennaio 2025, la Dott.ssa Viviana Mosca, dottoranda del XXXVIII Ciclo, ha presentato richiesta di cambio tutor chiedendo *"che il Prof. Fabio Bucchieri, attualmente tutor del proprio percorso di dottorato, possa essere sostituito in questo ruolo dal Prof. Paolo Ragonese, recentemente entrato a far parte del collegio dei docenti del Dottorato. Tale richiesta, pienamente condivisa da entrambi i docenti, si fonda sulla considerazione che le attività inerenti al mio progetto di dottorato risultano più strettamente correlate alle attività"*



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE e DIAGNOSTICA AVANZATA

(PhD Course in Biomedicine, Neuroscience and Advanced diagnostics)

Coordinatore: Prof. Fabio Bucchieri

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata

sperimentali coordinate dal Prof. Ragonese”.

Il C. e il Prof. Ragonese confermano quanto esposto dalla Dott.ssa Mosca e concordano sulla necessità di questo cambio. Il C. ricorda inoltre che il suo tutoraggio della Dott.ssa Mosca era stato dettato dalla necessità di assegnarle rapidamente un tutor, e quindi assicurarle anche una continuità amministrativa, a seguito della scomparsa del tutor precedente, il compianto Prof. Vincenzo La Bella.

Il C. propone quindi al Collegio di esprimere un parere sulla richiesta di cambio tutor presentata dalla Dott.ssa Viviana Mosca.

Il Collegio esprime parere positivo all'unanimità.

Il C. informa il Collegio che in data 29 gennaio 2025, il Dott. Giuseppe Schirò, dottorando del XXXIX Ciclo, ha presentato richiesta di cambio tutor Scrivendo *“Si richiede il cambio del proprio tutor di dottorato. Attualmente il tutor è il professore Fabio Bucchieri. Si individua il nuovo tutor nella persona del professore Paolo Ragonese. Il sottoscritto dichiara che: - sia il professore Paolo Ragonese sia il professore Fabio Bucchieri sono a conoscenza della richiesta di cambio tutor ed entrambi la approvano; - la richiesta è motivata esclusivamente dal fatto che il progetto di dottorato - incentrato su un particolare meccanismo patogenetico della sclerosi multipla - ricade nell'ambito di interesse scientifico del professore Paolo Ragonese. Il professore Ragonese, inoltre, è stato anche docente di neurologia durante la specializzazione del sottoscritto.”.*

Il C. e il Prof. Ragonese confermano quanto esposto dal Dott. Schirò e concordano sulla necessità di questo cambio. Il C. ricorda inoltre che, anche in questo caso, il suo tutoraggio del Dott. Schirò era stato dettato dalla necessità di assegnargli rapidamente un tutor, e quindi assicurarli anche una continuità amministrativa, a seguito della scomparsa del tutor precedente, il compianto Prof. Vincenzo La Bella.

Il C. propone quindi al Collegio di esprimere un parere sulla richiesta di cambio tutor presentata dal Dott. Giuseppe Schirò.

Il Collegio esprime parere positivo all'unanimità

9. Varie ed eventuali.

Non ci sono varie ed eventuali.

Non avendo altro da discutere, la seduta viene chiusa alle ore 18.30.

Il presente verbale viene redatto, letto e approvato seduta stante.

Il Coordinatore
Prof. Fabio Bucchieri

Il Segretario
Prof. Francesca Rappa