



Università
degli Studi di
Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: INTERNSHIP AGREEMENT Institut Pasteur/Università degli Studi di Messina per attività di ricerca all'estero del Dott. Coppolino, assegnatario Borsa PON Ricerca e Innovazione 2014 – 2020, Dottorato di Ricerca in “*Translational Molecular Medicine and Surgery*” - XXXVI Ciclo. Ratifica.

Premesso che:

- con il D.R. n.1623 del 15.07.2020 è stato bandito il concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca attivati nell'Università di Messina per il XXXVI ciclo, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo al n. 80 del 15.07.2020;
- con il successivo D.R. n.1728 del 30.07.2020, pubblicato all'albo di Ateneo al n.94 del 30.07.2020, è stata disposta una parziale integrazione del su citato D.R. n.1623/2020;
- con il D.R. n.2244 del 13.10.2020 sono stati approvati gli atti della procedura, la relativa graduatoria generale di merito e disposta l'ammissione al Corso triennale di Dottorato di Ricerca in “*Translational Molecular Medicine and Surgery*” - XXXVI ciclo;
- con il Decreto MUR n.1233 del 30.07.2020 (Bando PON) è stato approvato l' Avviso per il finanziamento di borse aggiuntive dottorato di ricerca "innovativo a caratterizzazione industriale" a valere sul Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, Asse I "Investimenti in capitale umano - Azione I.1 "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale" e per il finanziamento di borse aggiuntive dottorato di ricerca a tema vincolato a valere sul Piano Stralcio “Ricerca e innovazione 2015-2017” - Asse "Capitale Umano", del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione. Anno Accademico 2020/2021 - Ciclo XXXVI;
- con il Decreto MUR n. 377 del 22.12.2020 relativo alla graduatoria Bando PON "Ricerca e Innovazione 2014-2020”, Dottorati di ricerca innovativi con caratterizzazione industriale, XXXVI Ciclo, sono state finanziate due borse di dottorato sui progetti di seguito elencati: **Borsa n.1 – POLIMERIX presso Parco Tecnico Scientifico di Pavia s.r.l e Institut Pasteur – Parigi;** Borsa n.2 - Istituto di Ricerche Biomediche Marxer – Colleretto Giacosa e Memorial Sloan Kettering Cancer Center – NY;
- con il DR n. 282 prot. n. 17544 del 9.02.2021 il Dott. Francesco Coppolino è stato ammesso al Corso triennale di Dottorato di Ricerca in “*Translational Molecular Medicine and Surgery*” - XXXVI ciclo **con borsa PON n.1 - POLIMERIX presso Parco Tecnico Scientifico di Pavia s.r.l e Institut Pasteur – Parigi;**

- che a seguito della richiesta formalizzata dal Dott. Coppolino, e previa acquisizione dei nulla osta espressi dai Tutor e Co-tutor, e dai responsabili del Laboratorio di ricerca ospitante, con verbale del 26.01.2022 (Prot. n. 0010467 del 27/01/2022) il Collegio dei Docenti ha autorizzato il dottorando a svolgere un periodo di ricerca presso l'Istituto Pasteur, dal 7 febbraio al 9 luglio 2022;
- che l'Istituto Pasteur ha sottoposto all'Ateneo un INTERNSHIP AGREEMENT, richiedendone la sottoscrizione da parte dell'Ateneo, al fine di regolamentare i rapporti tra le parti durante il periodo di svolgimento dell'attività di Ricerca del Dottorando presso le proprie strutture e laboratori;
- che il suddetto Internship Agreement, firmato dall'Istituto Ospitante, è stato altresì, sottoscritto per accettazione dal Dott. Coppolino, vistato dalla Prof.ssa Concetta Beninati (Supervisore Accademico) e dal Dott. Arnaud Firon (Internship Supervisor), e allegato quale parte integrante alla Delibera del Collegio dei Docenti del 26.01.2022;
- che con nota Prot. n. 14072 del 03.02.2022, la Prof.ssa Concetta Beninati, in qualità di Tutor del Dott. Coppolino, ha trasmesso all'Ateneo l'Accordo proposto dall'Istituto Pasteur necessario per consentire al Dott. Francesco Coppolino di svolgere il periodo di 6 mesi di frequenza presso tale Istituto, rappresentando l'urgenza della sua sottoscrizione, considerato che il periodo di ricerca presso l'Istituto ospitante è stato autorizzato a decorrere dal 7 febbraio 2022;

Considerato che

- il Dott. Coppolino è assegnatario della Borsa PON n.1 – POLIMERIX presso Parco Tecnico Scientifico di Pavia s.r.l e **Institut Pasteur – Parigi**;
- il periodo di ricerca del Dott. Coppolino presso l'Istituto Pasteur è stato autorizzato a decorrere dal 7 febbraio al 9 luglio 2022;
- in data 9.02.2022 il suddetto Internship Agreement è stato firmato in via d'urgenza dal Magnifico Rettore;

Visti

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n.1244 del 14 maggio 2012 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 116 del 19 maggio 2012) modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12 gennaio 2015);
- la Legge del 3 luglio 1998 n. 210;
- il D.M. n. 45/2013 sostituito dal D.M. n. 226/2021;
- il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca (D.R. 1015/2016) e ss.mm.ii.;
- il D.R. n.1623 del 15.07.2020 con cui è stato bandito il concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca attivati nell'Università di

Messina per il XXXVI ciclo, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo al n. 80 del 15.07.2020;

- il D.R. n.1728 del 30.07.2020, pubblicato all'albo di Ateneo al n.94 del 30.07.2020, con cui è stata disposta una parziale integrazione del su citato D.R. n.1623/2020;
- il D.R. n.2244 del 13.10.2020 con sono stati approvati gli atti della procedura, la relativa graduatoria generale di merito e disposta l'ammissione al Corso triennale di Dottorato di Ricerca in "Translational Molecular Medicine and Surgery" - XXXVI ciclo;
- il Decreto MUR n.1233 del 30.07.2020 (Bando PON) con è stato approvato l' Avviso per il finanziamento di borse aggiuntive dottorato di ricerca "innovativo a caratterizzazione industriale" a valere sul Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, Asse I "Investimenti in capitale umano - Azione I.1 "Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale" e per il finanziamento di borse aggiuntive dottorato di ricerca a tema vincolato a valere sul Piano Stralcio "Ricerca e innovazione 2015-2017" - Asse "Capitale Umano", del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione. Anno Accademico 2020/2021 - Ciclo XXXVI;
- il Decreto MUR n. 377 del 22.12.2020 relativo alla graduatoria Bando PON "Ricerca e Innovazione 2014-2020", Dottorati di ricerca innovativi con caratterizzazione industriale, XXXVI Ciclo, sono state finanziate due borse di dottorato sui progetti di seguito elencati: Borsa n.1 – POLIMERIX presso Parco Tecnico Scientifico di Pavia s.r.l e Institut Pasteur – Parigi; Borsa n.2 - Istituto di Ricerche Biomediche Marxer – Colletterto Giacosa e Memorial Sloan Kettering Cancer Center – NY.

Ritenuto opportuno:

- ratificare l'Internship Agreement sottoscritto tra l'Institut Pasteur e il Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina.

Sulla base di quanto sopra relazionato si propone al Senato Accademico quanto segue:

- ratificare l'Internship Agreement sottoscritto tra l'Institut Pasteur e il Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Messina.

Allegati:

1. INTERNSHIP AGREEMENT;
2. Verbale del Collegio dei Docenti del 26 gennaio 2022 (Prot. n. 10467 del 27/01/2022);
3. Nota di trasmissione dell'Internship Agreement (Prot. n. 14072 del 03/02/2022).

Il Responsabile della struttura proponente
D.A. Ricerca e Internazionalizzazione
Avv. Danila Nostro