

Relazione Istruttoria per il Consiglio di Amministrazione

Oggetto: Accordo di Cotutela di Tesi, Corso di dottorato Ingegneria Industriale e dell'Informazione (XXXVIII Ciclo) tra l'Universidad de Córdoba (Home Institution) e l'Università degli Studi di Messina (Host Institution).

Premesso:

- che nell'ambito delle attività di Ateneo volte a rafforzare la mobilità internazionale e la cooperazione scientifica, l'Università degli Studi di Messina promuove l'adozione di Accordi di Cotutela di Tesi;

Visto:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 1244 del 14 maggio 2012, e successive modificazioni ed integrazioni;
- la Dichiarazione congiunta delle conferenze dei Rettori Italiana (CRUI) e Spagnola (CRUE) siglata a Madrid il 15 giugno 1998;
- la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 contenente "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- il Regolamento del Dottorato di Ricerca presso l'Università degli Studi di Messina emanato con D.R. n. 834 del 25 marzo 2022;
- il verbale del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in Ingegneria Industriale e dell'Informazione (XXXVIII Ciclo), prot. n. 78890/2023, con cui si approva l'Accordo di cotutela di tesi in entrata (Convenio de Cotutela de Tesis/ Agreement for the Joint Supervision of a Thesis) a favore della dottoressa Jennifer Maria NAVIA MENDOZA, iscritta al primo anno del corso di Dottorato di Ricerca in "Química Fina" dell'Universidad de Córdoba, sotto la supervisione della prof.ssa Alina Mariana Balu;
- il testo dell'Accordo di cotutela di tesi (Convenio de Cotutela de Tesis/ Agreement for the Joint Supervision of a Thesis) allegato al verbale prot. 78890/2023, in cui i due Atenei si impegnano, tra l'altro, a seguito del superamento dell'esame finale, a conferire rispettivamente il titolo di Dottore di Ricerca (Ph.D) in Química Fina, per l'Universidad de Córdoba, e il titolo di Dottore di Ricerca (Ph.D) in Ingegneria Industriale e dell'Informazione (XXXVIII Ciclo) per l'Università di Messina;

Considerato:

- che la supervisione della ricerca dottorale sarà curata dalla professoressa Claudia Espro, per l'Università degli Studi di Messina e dalla professoressa Alina Mariana Balu per l'Universidad de Córdoba;
- che l'allegato Accordo di cotutela di tesi (Convenio de Cotutela de Tesis/Agreement for the Joint Supervision of a Thesis), approvato dal Collegio dei Docenti, tiene conto delle indicazioni previste dall'art. 32 del Regolamento di Ateneo sui Dottorati di Ricerca.

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al Consiglio di Amministrazione quanto segue:

di autorizzare il Magnifico Rettore alla firma dell'Accordo di Cotutela di Tesi, in entrata, Corso di dottorato Ingegneria Industriale e dell'Informazione (XXXVIII Ciclo) tra l'Universidad de Córdoba (Home Institution) e l'Università degli Studi di Messina (Host Institution).

Allegati:

 Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale e dell'Informazione, prot. 78890/2023 con l'allegato Accordo di cotutela di tesi (Convenio de Cotutela de Tesis/ Agreement for the Joint Supervision of a Thesis).

> Il Responsabile della struttura proponente D.A. Ricerca Scientifica e Internazionalizzazione Avv. Danila Nostro (firmato digitalmente)