



Università degli Studi di Messina

Struttura proponente	Dipartimento Amministrativo Ricerca e Internazionalizzazione
Struttura interessata all'esecuzione	Dipartimento Amministrativo Ricerca e Internazionalizzazione
Struttura interessata non esecutiva	

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico

Oggetto: Approvazione Accordo di Cotutela di Tesi, Corso di dottorato di Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni, tra l'Università di Messina (Host Institution) e la University of SFAX, Tunisia, (Home Institution), a favore della dottoranda Rayhane ZRIBI

Premesso:

- che nell'ambito delle attività dottorali 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;

Visti:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 1244 del 14 maggio 2012, e successive modificazioni ed integrazioni;
- il "Framework Cooperation Agreement of Culture and Scientific Cooperation between University of SFAX and University of Messina" (Prot. UNIME 40515/2015);
- 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 verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni XXXIV Ciclo, prot. 29544/2019, con cui si autorizza l'attivazione della

procedura di cotutela e si approva l'allegata bozza di Accordo di Cotutela individuale;

- il testo allegato dell'Accordo di cotutela di tesi redatto in inglese, in cui i due Atenei, tra l'altro si impegnano, a seguito del superamento dell'esame finale, a conferire rispettivamente il Diploma di Dottore di Ricerca (PhD) in Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni (Università degli Studi di Messina) e il PhD in Phisycs (University of Sfax);

Considerato:

- che la dottoressa Rayhane ZRIBI, studentessa di dottorato presso la University of Sfax, Corso di dottorato in Phisics, ha inoltrato domanda per attivazione della cotutela di tesi al Collegio dei docenti del Corso di dottorato in Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzione;
- che l'allegato Accordo, approvato dal Collegio dei Docenti, contiene tutte le indicazioni previste dall'art. 27 comma 4 del Regolamento di Ateneo sui Dottorati di Ricerca;

Propone

di esprimere parere favorevole all'Accordo di cotutela di tesi, nell'ambito del dottorato in Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni, XXXIV Ciclo tra l'Università degli Studi di Messina (Host Institution) e University of Sfax (Home Institution).

Allegati:

- 1) *Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni prot. 29544/2019*
- 2) *Agreement of Joint Thesis Supervision (Rayhane ZRIBI)*

Visti e attestati di legittimità

Attestato di regolarità tecnica

La sottoscritta, Avv. Danila Nostro, attesta la regolarità tecnica e la legittimità della proposta di deliberazione di cui sopra.

Il Dirigente
Avv. Danila Nostro