



Università degli Studi di Messina

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19.05.2012);
- VISTA la legge n. 240 del 30.12.2010 “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”;
- VISTO il D.M. n. 45/2013, “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- VISTO il Regolamento dell'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n. 1015 del 03.05.2016;
- VISTO Il D.R. n. 1472 del 07.07.2016 relativo al Bando di Concorso Pubblico per l'Ammissione a nove corsi di dottorato attivati nell'Università degli Studi di Messina, XXXII Ciclo;
- VISTI i verbali prot. n. 85873 del 19.09.2019, prot. n. 109372 del 07.11.2019 e prot. n. 115412 del 19.11.2019 con cui il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in **Scienze Chimiche, Ciclo XXXII**, propone la nomina della Commissione Giudicatrice e fissa la data della discussione pubblica per giorno 25.11.2019;

DECRETA

di nominare la Commissione Giudicatrice per l'esame finale per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in “**Scienze Chimiche**”, **Ciclo XXXII**, che risulta così composta:

Componenti Effettivi

| | |
|--------------------------|--|
| Prof. Giovanni Bottari | Dipartimento di Chimica Organica Universidad Autonoma de Madrid |
| Prof.ssa Anna Napoli | Dipartimento di Chimica e Tecnologie Chimiche- CTC Università della Calabria |
| Prof.ssa Giorgia Purcaro | Dipartimento Gembloux Agro-Bio Tech Liège Université |

Componenti Supplenti

| | |
|--------------------------|--|
| Prof. Nicola Cicero | Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e funzionali Università degli Studi di Messina |
| Prof.ssa Vita Di Stefano | Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche Università degli Studi di Palermo |



Università degli Studi di Messina

Prof. Lenka Ceslova'

Università di Pardubice,
Czeck Republic

L'esame si svolgerà il giorno 25.11.2019, alle ore 10.00, presso la sede del Dipartimento CHIBIOFARM dell'Università degli Studi di Messina, Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres, 31, Messina.

I componenti della Commissione sono altresì autorizzati a riunirsi per via telematica

Il presente Decreto viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo e pubblicato sul sito di Ateneo.

IL RETTORE
Prof. Salvatore Cuzzocrea

R.p.a dott.ssa Angela Garozzo