



Università
degli Studi di
Messina

LA RETTRICE

- 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) e successive modifiche e integrazioni;
- 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 Regolamento dell'Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, emanato con D.R. n.834 del 25.03.2022;
- VISTO il D.R. n.1623/2020, prot. n.64853 del 15.07.2020, relativo al Bando di Concorso Pubblico per l'Ammissione ai Corsi di Dottorato attivati nell'Università degli Studi di Messina, XXXVI Ciclo;
- VISTO il D.R. n.370/2024, prot. n.18359 del 14.02.2024, con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la discussione pubblica per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in “**Translational Molecular Medicine and Surgery**” XXXVI ciclo, fissata per il 26 febbraio 2024;
- CONSIDERATO il suddetto esame non ha potuto aver luogo per la sospensione delle attività didattiche disposta in occasione dell'inaugurazione dell'anno accademico 2023/2024;
- VISTO il verbale prot. n.25960 del 29.02.2024 del Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato in “**Translational Molecular Medicine and Surgery**”, relativo all'esame finale per il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca, con cui si comunica la nuova data della discussione finale delle tesi ammesse, fissata per il giorno **6 marzo 2024 alle ore 16.00** e le modalità di svolgimento;

DECRETA

di confermare la nomina, a titolo gratuito, già disposta con D.R. n.370/2024, della Commissione Giudicatrice per la discussione pubblica per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in “**Translational Molecular Medicine and Surgery**” XXXVI ciclo, che risulta così composta:

Componenti Effettivi

Prof. Fadda Guido	Università degli Studi di Messina
Prof.ssa Corti Stefania Paola	Università degli Studi di Milano
Prof.ssa Callà Cinzia Anna Maria	Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Componenti Supplenti

Prof. Cefalù Angelo Baldassarre	Università degli Studi di Palermo
Prof. Pierconti Francesco	Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

L'esame si terrà il giorno **6 marzo 2024 alle ore 16.00** in presenza presso l'Aula di Biochimica posta al 4° piano del Padiglione G (Torre Biologica) e in modalità telematica sulla piattaforma Teams al link https://teams.microsoft.com/dl/launcher/launcher.html?url=%2F%23%2F%2Fmeetup-join%2F19%3A2X5M65UNAY-Lw5Yo4caxe7zAuKAlqMoVNr0V8_kuRkI1%40thread.tacv2%2F1709029470111%3Fcontext%3D%257b&type=meetup-join&deeplinkId=f1de021c-07ed-4020-89cc-



Università
degli Studi di
Messina

[24f830b8278f&directDI=true&msLaunch=true&enableMobilePage=true&suppressPrompt=true](#).

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 web di Ateneo.

LA RETTRICE
Prof.ssa Giovanna Spatari

R.p.a. Dott.ssa Angelina Venezia