



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA QUALITÀ, PROGRAMMAZIONE E SUPPORTO STRATEGICO  
SETTORE STRATEGIA PER LA RICERCA  
U. O. DOTTORATI DI RICERCA

## IL RETTORE

VISTA la Legge 3 Luglio 1998 n. 210 ed in particolare l'art. 4 concernente il Dottorato di Ricerca;  
VISTO il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica n. 224 del 30 Aprile 1999;  
VISTO il Regolamento dell'Università di Palermo in materia di Dottorato di Ricerca, di cui al D.R. n. 3900/2022 del 09/09/2022 relativo al XXXV ciclo;  
VISTE le proposte formulate dai Collegi dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca;  
VISTO il verbale del Collegio dei docenti del 03/11/2022 con il quale viene proposta la Commissione per gli esami finali del Dottorato di ricerca in Ingegneria dell'Innovazione Tecnologica della dottoranda Francesca Mazzara.

## D E C R E T A

### Art. 1

Viene nominata la Commissione giudicatrice degli esami finali per il conseguimento del titolo del Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Innovazione Tecnologica – Indirizzo Ingegneria Chimica e dei Materiali, per la dottoranda Francesca Mazzara, come da allegato n.1, parte integrante del presente decreto.

### Art. 2

In caso di rinuncia da parte di un componente effettivo della Commissione, si procederà su indicazione del Coordinatore alla sostituzione con un membro supplente.

### Art. 3

La composizione della commissione di cui al presente decreto, le date e le sedi di esame sono rese pubbliche sul sito internet

<http://portale.unipa.it/didattica/dottorati>

Tale comunicazione avrà valore di convocazione ufficiale per tutti i dottorandi che abbiano ricevuto una valutazione positiva.

### Art. 4

Le spese di missione, ai componenti delle Commissioni giudicatrici non appartenenti all'Università di Palermo, graveranno sulla voce coan CA.C.B.02.08.18 - "Compensi e spese per missione commissioni di concorso" – Esercizio Finanziario 2023 di questo Ateneo e saranno soggette all'applicazione del "Regolamento di Ateneo per le missioni" consultabile al link

[www.unipa.it/didattica/dottorati/richieste-e-istanze/modulistica-per-missioni](http://www.unipa.it/didattica/dottorati/richieste-e-istanze/modulistica-per-missioni)

IL RETTORE  
Prof. Massimo Midiri