



Il Rettore

- Vista la legge n. 240 del 30.12.2010;
- Visto il D.M. n. 226 del 14.12.2021;
- Visto il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca di questo Ateneo n. 3337 del 01.04.2022 e in particolare l'art. 7 che disciplina le modalità di nomina dei componenti delle commissioni per l'esame di ammissione ai corsi di dottorato di ricerca;
- Visto il proprio decreto Prot. 166563 del 12/07/2022 relativo al bando di concorso per l'ammissione al dottorato di ricerca: 38° ciclo 1° ingr. BANDO DOTTORATO corso di CHIMICA INDUSTRIALE E INGEGNERIA CHIMICA / INDUSTRIAL CHEMISTRY AND CHEMICAL ENGINEERING - ADVANCED CHARACTERIZATION OF THE STRUCTURE AND FUNCTION OF SINGLE-ATOM CATALYSTS ;
- Visto/a il verbale del collegio dei Docenti /la nota del coordinatore del corso in data 19/07/2022 nel quale si deliberano/ che designa i componenti della commissione d'esame di ammissione ai corsi di dottorato di ricerca;

DECRETA

la Commissione Giudicatrice per il concorso di ammissione al dottorato di ricerca: 38° ciclo 1° ingr. BANDO DOTTORATO corso di CHIMICA INDUSTRIALE E INGEGNERIA CHIMICA / INDUSTRIAL CHEMISTRY AND CHEMICAL ENGINEERING - ADVANCED CHARACTERIZATION OF THE STRUCTURE AND FUNCTION OF SINGLE-ATOM CATALYSTS è così costituita:

Cognome e nome	Ruolo
BRENNA MARIA ELISABETTA	Membro effettivo
VILÉ GIANVITO	Membro effettivo
SPONCHIONI MATTIA	Membro effettivo
LUISI RENZO	Membro esperto

Il Rettore

Prof. Ferruccio Resta

Firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione Digitale