



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

### **LA RETTRICE**

- VISTA** la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.M. 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 D.M. n. 509 del 03/11/1999 e successive modifiche;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 7 giugno 2022 con la quale è stata approvata l'istituzione dei dottorati di ricerca per il 38° ciclo;
- VISTO** il D.R. con il quale è stato bandito il concorso per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca per l'anno accademico 2022/2023 - 38° ciclo;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale 'Antonio Ruberti' in data 23 giugno 2022 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in AUTOMATICA, BIOINGEGNERIA E RICERCA OPERATIVA (ABRO) [DOTT];

### **DECRETA**

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in AUTOMATICA, BIOINGEGNERIA E RICERCA OPERATIVA (ABRO) [DOTT] - 38° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

### **MEMBRI EFFETTIVI**

Prof. Alessandro De Luca  
Sapienza Università di Roma  
Prof. Febo Cincotti  
Sapienza Università di Roma  
Prof.ssa Laura Palagi  
Sapienza Università di Roma

### **MEMBRI SUPPLENTI**

Prof. Carlo Meloni  
Sapienza Università di Roma  
Prof. Giuseppe Oriolo  
Sapienza Università di Roma  
Prof.ssa Laura Astolfi  
Sapienza Università di Roma

Il componente che assumerà le funzioni di Presidente della Commissione sarà Responsabile del procedimento.  
L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.

**LA RETTRICE**

**RC - mlr**