

LA RETTRICE

VISTA la Legge 240/10 (art. 19) Dottorato di Ricerca;

VISTO il D.M. 226/2021 "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

VISTO il D.M. n. 509 del 03/11/1999 e successive modifiche;

VISTO il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;

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; **VISTA**

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 Astronautica, Elettrica ed

Energetica in data 15 maggio 2023 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in ENGINEERING AND APPLIED SCIENCE FOR ENERGY AND INDUSTRY

[DOTT];

DECRETA

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in ENGINEERING AND APPLIED SCIENCE FOR ENERGY AND INDUSTRY [DOTT] - 38° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Alberto Geri Sapienza Universitã di Roma Prof.ssa Annamaria Pau Sapienza Universitã di Roma Prof.ssa Rita Petrucci Sapienza Universitã di Roma

MEMBRI SUPPLENTI

Prof. Alessandro Ruvio Sapienza Universită 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

GP-GB