



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

IL RETTORE

- 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 23 giugno 2020 con la quale è stata approvata l'istituzione dei dottorati di ricerca per il 36° 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 2020/2021 - 36° ciclo;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Politiche in data 23 luglio 2020 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in DIRITTO PUBBLICO, COMPARATO E INTERNAZIONALE [DOTT];

DECRETA

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in DIRITTO PUBBLICO, COMPARATO E INTERNAZIONALE [DOTT] - 36° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Beniamino Caravita Di Toritto
Sapienza Università di Roma

Prof. Carlo Curti Gialdino
Sapienza Università di Roma

Prof. Domenico Siclari
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Fabrizia Covino
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Maria Vittoria Ferroni
Sapienza Università di Roma

MEMBRI SUPPLENTI

Prof. Fabio Elefante
Sapienza Università di Roma

Prof. Francesco Battaglia
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Loredana Giani
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Maria Grazia Rodomonte
Sapienza Università di Roma

Prof. Roberto Miccu'
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.

IL RETTORE

rc