



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 Scienze dell'antichità in data 13 luglio 2022 con la quale sono stati indicati i membri della commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in FILOLOGIA E STORIA DEL MONDO ANTICO [DOTT];

DECRETA

la Commissione per l'esame di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in FILOLOGIA E STORIA DEL MONDO ANTICO [DOTT] - 38° ciclo con sede amministrativa presso questa Università, è così composta;

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Carlo Giovanni Cereti
Sapienza Università di Roma

Prof. Francesco Camia
Sapienza Università di Roma

Prof. Francesco Ursini
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Giulia Ecce
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Lucia Mori
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Maria Letizia Caldelli
Sapienza Università di Roma

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Andrea Cucchiarelli
Sapienza Università di Roma

Prof. David Nonnis
Sapienza Università di Roma

Prof. Gianfilippo Terribili
Sapienza Università di Roma

Prof. John Thornton
Sapienza Università di Roma

Prof. Luca Bettarini
Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Paola Buzi
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