



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
SERVIZI
ALLA DIDATTICA

Dottorato

Prot. n. 109178

Decreto n. 687

Anno 2019

IL RETTORE

- Visto il Bando per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca del XXXV ciclo emanato con D.R. n. 501 (prot. n. 76303) del 29 aprile 2019;
- visto il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato emanato con D.R. n. 670 (47910) del 4 luglio 2013 e in particolare l'art. 16 inerente la composizione delle Commissioni giudicatrici per l'ammissione;
- vista la proposta del Collegio dei Docenti del corso di dottorato di ricerca in **Scienze della Terra**, afferente all'Area Scientifica, contenente l'indicazione dei componenti della Commissione giudicatrice per l'ammissione;
- ritenuto che i docenti proposti posseggono i requisiti richiesti dal suddetto Regolamento di Ateneo;

DECRETA

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione Dottorato di Ricerca in **Scienze della Terra – Ciclo XXXV** – afferente all'Area Scientifica, è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Dario Albarello	Ordinario – GEO/10 – Università di Siena
Prof. Sandro Conticelli	Ordinario – GEO/07 - Università di Firenze
Prof. Riccardo Fanti	Associato – GEO/05 - Università di Firenze
Prof. Luca Pandolfi	Associato – GEO/03 – Università di Pisa
Prof. Orlando Vaselli	Associato – GEO/08 – Università di Firenze

Prof.ssa Carolina Pagli Associato GEO/08 – Università di Pisa

Dott. Saccorotti Gilberto INGV di Pisa

MEMBRI SUPPLEMENTI:

Prof. Raffaello Cioni Associato – GEO/08 – Università di Firenze

Prof. Pier Lorenzo Fantozzi Associato – GEO/04 – Università di Siena

Prof.ssa Maria Cristina Salvatore Associato - GEO/04 – Università di Pisa

Prof. Federico Sani Associato – GEO/03 – Università di Firenze

Prof.ssa Anna Gioncada Associato – GEO/09 – Università di Pisa

Prof. Carlo Meletti INGV di Pisa

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione Dottorato di Ricerca in **Scienze della Terra – Ciclo XXXV** – afferente all'Area Scientifica per le borse a tematica vincolata 1. "Analisi della resilienza delle comunità a rischio durante i disastri naturali tramite il data mining su social networks ad alta frequenza di comunicazione", 2."Studio della radiazione sismo-acustica di flussi detritici", e 3."Valutazione del potenziale termico sorgente del Campo Geotermico del Monte Amiata: dati geochimici, petrologici e petrofisici", è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Filippo Catani Associato – GEO/04 – Università di Firenze

Prof. Sandro Conticelli Ordinario – GEO/07 - Università di Firenze

Prof. Emanuele Marchetti Associato – GEO/10 - Università di Firenze

MEMBRI SUPPLEMENTI:

Prof. Riccardo Fanti Associato – GEO/05 - Università di Firenze

Prof. Orlando Vaselli Associato – GEO/08 – Università di Firenze

Prof. Raffaello Cioni Associato – GEO/08 – Università di Firenze

Firenze, 13 giugno 2019

La Dirigente dell'Area
F.to Dott.ssa Maria Orfeo

IL RETTORE
F.to Prof. Luigi Dei