



## IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca, di cui all'art.22 della Legge 30 dicembre 2010 n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 13587 del 25/11/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/02/2023;

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 14446 del 15/12/2022 con il quale sono state designate le Commissioni giudicatrici relative ai progetti di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra;

**VISTI** gli atti della selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio strutturale, chimico e spettroscopico del ruolo dell'H<sub>2</sub>O nei minerali dei gruppi degli anfiboli e delle hollanditi";

**ACCERTATA** la regolarità degli atti

## DECRETA

Sono approvati gli atti e la graduatoria della selezione per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca relativo al programma "Studio strutturale, chimico e spettroscopico del ruolo dell'H<sub>2</sub>O nei minerali dei gruppi degli anfiboli e delle hollanditi" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra per un importo di € 38.500,00 che graverà totalmente sul progetto PRIN2020 (GIOVANNILEPOREPRIN2020) dal titolo "HYDRous- vs OXo-components in minerals: adding new pieces to the Earth's H<sub>2</sub>O cycle puzzle" – CUP B53C21000280001 - protocollo MIUR 2020WYL4NY:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Meriem Goudjil	30	25	55

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Meriem Goudjil**

IL DIRETTORE  
Prof. Luca Bindi