



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA

ECCELLENZA 2023-27

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. 9898 del 18/09/2023 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 Assegno dell'Area Scientifica con decorrenza 01/11/2023;

VISTO il Decreto del Direttore n. 10654 del 05/10/2023 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 "Analisi di dati radar satellitari per la fattibilità di un sistema geosincrono per lo studio di frane";

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 "Analisi di dati radar satellitari per la fattibilità di un sistema geosincrono per lo studio di frane" da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra per un importo di € 23.890,08 che graverà totalmente sul progetto BIANC_ASI_IMAGES_2023 - Accordo di partenariato per la realizzazione del Progetto "IMAGES – Infrastructural & hazards Management with GGeo synchronous SAR" Contract n. 2023-32-HH.0 Codice Unico di progetto CUP F43C23000110005:

n.	Nome e Cognome	Punteggio Titoli e Curriculum (max 60)	Punteggio Colloquio (max 40)	Punteggio Totale (su 100)
1	Dott.ssa Rachele Franceschini	44	32	76

L'Assegno di Ricerca è attribuito a:

- **Dott.ssa Rachele Franceschini**

IL DIRETTORE
Prof. Luca Bindi