

PRIN PNRR 2022 –dal titolo: Refine Eruptive Scenarios and Impact reLated to phreatomagmatic EruptionS at Campi FlegrEi (Italy) (RESILIENCE) Codice progetto MUR: P2022HLXTZ - CUP Unina: E53D23021950001

**CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER
LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA, DI DURATA 18 MESI DELL'IMPORTO
ANNUO LORDO DI € 23042,00 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione)
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEOCHIMICA E VULCANOLOGIA–
PETROLOGIA E PETROGRAFIA GEO/08- GEO/07 avente a tema:**

Definizione degli scenari eruttivi di eruzioni freatomagmatiche di diversa intensità attraverso lo studio stratigrafico, la ricostruzione della distribuzione dei depositi e il campionamento dei depositi di alcuni vulcani flegrei (es. Vitafumo, Tufo Giallo Napoletano, Miliscola, Astroni, Monte Nuovo); Analisi della composizione del materiale iuvenile; Modellizzazione dei parametri di impatto; Partecipazione alla preparazione e stesura di articoli scientifici; Partecipazione a congressi scientifici ed eventi divulgativi per la disseminazione dei risultati". Bando DISTAR 17/2023 sul Progetto PRIN PNRR 2022 – P2022HLXTZ dal titolo: Refine Eruptive Scenarios and Impact reLated to phreatomagmatic EruptionS at Campi FlegrEi (Italy) (RESILIENCE) di cui è responsabile dell'unità di ricerca dell'Università di Napoli Federico II il prof. Claudio Scarpati

**STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse,
Università di Napoli Federico II**

CONCORSO rif. DiSTAR 17/2023 VERBALE N. 2

Si trasmette in tabella il risultato della prova colloquio per l'avviso sul sito del DiSTAR.

COGNOME E NOME	TOTALE PUNTEGGIO
1) Giacalone Emanuele	32/50
2) Sunyé-Puchol Ivan	44/50
3) Santangelo Ileana	48/50

La commissione giudicatrice

Presidente: Prof. Claudio Scarpati

Componente: Prof. Lorenzo Fedele

Segretario: Prof. Luigi Franciosi