

**SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1
ASSEGNO DI RICERCA DI TIPOLOGIA B**

AREA CUN:04

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: GEO/08

STRUTTURA Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare

TITOLO DELLA RICERCA: Sviluppo e validazione in laboratorio di nuove tecnologie per la misura strumentale dei gas vulcanici

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROGETTO: Prof. Alessandro Aiuppa

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA - D.R. N. 4704 del 07.07.2023

ALLEGATO A

Al Verbale Primo del 17/10/2023 della Commissione giudicatrice (nominata con Decreto del Rettore n. 7212/2023 del 16/10/2023) preposta alla procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di tipologia B (bandito con D.R. N. 4704 del 07.07.2023) per la collaborazione alla seguente attività di ricerca dal titolo: "Sviluppo e validazione in laboratorio di nuove tecnologie per la misura strumentale dei gas vulcanici", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare;

Area CUN: 04 Settore Scientifico Disciplinare: GEO/08

Responsabile Scientifico del Progetto: Prof. Alessandro Aiuppa

Criteri per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:

La valutazione dei titoli sarà mirata ad accertare competenza ed esperienza pregressa dei candidati nelle seguenti tematiche scientifiche:

Geochimica dei gas vulcanici, metodi strumentali e sensoristica per la misura dei gas magmatici

Su tale base, verranno attribuiti ai titoli i seguenti punteggi:

Silvio P. P. P.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

M. M.

Attività scientifica (fino a 60 punti)

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS “articolo su rivista”):
punti 15 (se nella tematica (i)); **punti 3** se in tematiche non attinenti al bando
- contributo in volume (categoria IRIS “articolo su libro”):
punti 10 (se nella tematica (i)); **punti 2** se in tematiche non attinenti al bando
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS “Proceedings”):
punti 5 (se nella tematica (i)); **punti 0.5** se in tematiche non attinenti al bando
- libro (categoria IRIS “monografia”):
punti 10 (se nella tematica (i)); **punti 2** se in tematiche non attinenti al bando
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS “altro”):
punti 1 (se nella tematica (i)); **punti 0** se in tematiche non attinenti al bando

Altri titoli (fino a 10 punti)

- master universitari di 2° livello: **punti 5**
- corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: **punti 5**
- frequenza di scuole di alta formazione: **punti 1**
- organizzazione di incontri scientifici: **punti 2**
- periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: borse di studio e assegni: **punti 10**; stage e internship (periodo minimo di 7g): **punti 3**

Criteri per la valutazione del colloquio (max 30 punti)

La valutazione del colloquio sarà mirata ad accertare competenza ed esperienza pregressa dei candidati nelle seguenti tematiche scientifiche:

Geochimica dei gas vulcanici, metodi strumentali e sensoristica per la misura dei gas magmatici

Silvio Fazio



mm

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Alessandro Aiuppa - Presidente



Prof. Silvio Giuseppe Rotolo – Componente



Prof. Daniela Varrica – Segretario



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822