

*CETEMPS/ DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE*

---

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

**Rep. n. 26/2024 del 11.06.2024 Prot. n. 1619/2024 Tit. III Cl. 12 Fasc. 4**

**Decreto di ammissione candidati**

**LA DIRETTRICE**

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

VISTO il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca";

VISTO il Decreto della Direttrice del Cetemps n. 20/2024 del 16/05/2024, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo: " *Raman LIDAR-Based Aerosol Profiling for Atmospheric Studies in Utra High Energy Cosmic Ray Observatories*" presso il Cetemps – Responsabile Scientifico: Prof. Vincenzo Rizi;

VISTA la domanda prodotta dai candidati e acquisita agli atti;

VISTO il decreto di nomina della commissione giudicatrice Rep. n.25/2024 del 11.06.2024

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono ammessi a partecipare alla selezione in premessa, per aver prodotto domanda conforme alle prescrizioni del bando di selezione, i candidati di seguito elencate identificate con l'ID della domanda di partecipazione alla selezione:

ID 1722797

ID 1728787

*CETEMPS/ DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE*

---

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

L'Aquila, 11/06/2024

LA DIRETTRICE DEL CETEMPS  
(PROF. ROSSELLA FERRETTI)  
f.to ROSSELLA FERRETTI

*“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente”*