

**OGGETTO:** Concorso pubblico per titoli ed esame, per il reclutamento di un "Ricercatore", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno e sei mesi, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di "Simulazioni cosmologiche con il codice OpenGADGET di supporto alla missione Euclid", previste dal Progetto denominato PRIN 2022 PNRR "Space-based cosmology with Euclid: the role of High-Performance Computing", Codice Unico di Progetto: C53D2301000 0001, ammesso a finanziamento nell'ambito degli "Interventi" previsti dalla "Missione 4", denominata "Istruzione e Ricerca", "Componente 2", denominata "Dalla Ricerca alla Impresa" ("M4C2"), "Linea di Investimento 3.1", denominata "Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca", del "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR"), indetto con Determinazione Direttoriale n. 280/2023 del 13.11.2023 e pubblicata sul "Portale del Reclutamento" del "Dipartimento della Funzione Pubblica", "www.inpa.gov.it", in data 21 novembre 2023

**CODICE CONCORSO:** 2023INAFRIC/OAT/PNRR/Posizione09

#### RISULTATO PROVA ORALE

Candidato	Punteggio
BATALHA DE CASTRO Tiago	55/60

Trieste, 21 marzo 2024

LA SEGRETARIA  
Dott.ssa Mirella Giacchetti



LA PRESIDENTE  
Dott.ssa Gabriella De Lucia

