Concorso pubblico per titoli ed esame, ai fini del reclutamento di una unità di personale con il Profilo di “Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca”, VI Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, per la durata di dodici mesi, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività inerenti alla "progettazione di nuovi ed efficienti paradigmi per la gestione, manipolazione, elaborazione e analisi di Big Data che si basano come caso d’uso sulla Legacy di Gaia", previste nel “Programma di Ricerca” della proposta progettuale CN\_00000013 – “Centro Nazionale di Ricerca in High-Performance Computing, Big Data and Quantum Computing”, Codice Unico di Progetto C53C22000350006, Avviso pubblico D.D. n. 3138 del 16.12.2021, rettificato con D.D. 3175 del 18.12.2021, e ammessa a finanziamento nell’ambito degli "Interventi" previsti dalla "Missione 4", denominata "Istruzione e Ricerca", "Componente 2", denominata “Dalla ricerca all’impresa” (“M4C2”), “Linea di investimento 1.4”, denominata “Potenziamento delle strutture di ricerca e la creazione di “Campioni Nazionali di R&S” su alcune Key Enabling Technologies” del “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" ("PNRR") finanziato dalla Unione Europea – NextGenerationEU, limitatamente alle attività di competenza dello “Istituto Nazionale di Astrofisica”, da usufruirsi presso lo “Osservatorio Astrofisico di Torino”.

Codice Concorso: 2023INAFCTER/OTO/PNRR/Posizione02

**COMUNICAZIONE AI CANDIDATI**

1) La Commissione esaminatrice del Concorso in oggetto ha stabilito che la prova di esame consisterà in una prova ORALE, che si svolgerà in modalità telematica.

2) I candidati che non avranno ricevuto provvedimento di esclusione dalla procedura di selezione sono invitati a connettersi, senza alcun ulteriore preavviso, e muniti di documento di identità in corso di validità, alle ore 10:00 del 17 agosto 2023, al link:

<https://inaf-it.zoom.us/j/81431256184?pwd=V0RRNHJpdHRKdjBFYjR3WVZzYUVyUT09>