



Osservatorio Astronomico di Roma
DIREZIONE

Concorso pubblico per titoli ed esame, ai fini del reclutamento di una unità di personale con il Profilo di "Tecnologo", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, per la durata di due anni, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di "Progettazione e realizzazione di software di calcolo ad alte prestazioni su architetture eterogenee, analisi ed ottimizzazione di codice già in uso" 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".

DIARIO DELLA PROVA ORALE

Con riferimento alla procedura concorsuale specificata in oggetto, ai sensi dell'articolo 8, comma 11 del Bando di concorso, si comunica che la Commissione esaminatrice ha stabilito che la prova di esame consisterà in una "prova orale" e la stessa sarà svolta secondo le modalità definite dall'articolo 6, commi 4 e 5, del Decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, numero 487, e successive modifiche e integrazioni.

La Commissione stabilisce che la prova orale sarà espletata in presenza il giorno 04/08/2023, con inizio alle ore 14:00 presso lo Osservatorio Astronomico di Roma, sito in via Frascati n. 33 - Monte Porzio Catone (RM).