



Concorso pubblico per titoli ed esame, ai fini del reclutamento di un **"Tecnologo"**, Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, per la durata di 12 mesi, eventualmente prorogabili, ai fini dello svolgimento delle attività di **"Ricerca Tecnologica nell'ambito del Centro Nazionale HPC, Big Data e Quantum Computing"**, prevista nel "Programma di Ricerca" della proposta progettuale **CN\_00000013 – "Centro Nazionale di Ricerca in HighPerformance 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

**Determina direttoriale n. 301 del 13.07.2023 – Rettifica nome Compagnino Antonio Alessio**

**PROVA ORALE**  
**16 ottobre 2023**

<b>NOME COGNOME</b>	<b>PUNTEGGIO PROVA ORALE</b>
Compagnino Antonio Alessio	<b>46,8</b>
Fiori Francesco	<b>46,2</b>
Franchina Francesco	<b>49,2</b>

Catania, 16.10.2023

La Segretaria

(Dott.ssa Daniela Recupero)

Il Presidente

(Dott. Ugo Becciani)