







Codice Concorso: 2024INAFTEC_IAPS_PNRRNHPC_Posizione 15.

Determina 208/2024

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 un anno, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di "Ottimizzazione di pipeline per la determinazione orbitale di precisione" 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". Nomina della Commissione esaminatrice.

IL DIRETTORE

Dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA

la Determina Direttoriale numero 208/2024, con la quale è stato indetto un Concorso pubblico per titoli ed esame, ai fini del reclutamento di un Profilo di "Tecnologo", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, per la durata di un anno, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di "Ottimizzazione di pipeline per la determinazione orbitale di precisione" previste nel "Programma di Ricerca" della proposta progettuale CN_0000013 – "Centro Nazionale di Ricerca in High-Performance Computing, Big Data and Quantum Computing", Codice Unico di Progetto C53C22000350006;

CONSIDERATO altresì che

• la predetta Determina Direttoriale è stata pubblicata, sul "*Portale del Reclutamento*" del "*Dipartimento della Funzione Pubblica*", al seguente indirizzo "*www.inpa.gov.it*";









• sul "sito web" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica", sezione "Lavora con noi" e sul "sito web" dello "Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali", sezione "Lavora con noi";

CONSIDERATO

che il termine fissato per la presentazione delle domande di ammissione al concorso è scaduto **il 14 giugno 2024**, e che è necessario procedere alla nomina della Commissione esaminatrice, così come stabilito dall'art. 6 del bando di concorso, al fine di consentire l'avvio della procedura concorsuale;

DETERMINA

Art. 1

La Commissione esaminatrice della selezione pubblica identificata con il codice: "2024INAFTEC_IAPS_PNRRNHPC_Posizione 15" indetto con Determina n. 208/2024, pubblicato sul "Portale del Reclutamento" del "Dipartimento della Funzione Pubblica", il 13 Maggio 2024 è così costituita:

PRESIDENTE Dottoressa Anna Di Giorgio

Dirigente INAF IAPS

Via Fosso del Cavaliere, 100

00100 Roma

COMPONENTI Dottore Roberto Peron

1° Ricercatore INAF IAPS Via Fosso del Cavaliere, 100

00100 Roma

Dottore Carmelo Magnafico Tecnologo 3° livello INAF IAPS Via Fosso del Cavaliere, 100

00100 Roma

SEGRETARIO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dr.ssa Claudia Rotilio Funz. V° liv. INAF-IAPS Via Fosso del Cavaliere 100

00133 Roma <u>claudia.rotilio@inaf.it</u>









SUPPLENTE

Dottore Carlo Lefvre Tecnologo 3° Livello INAF-IAPS Via Fosso del Cavaliere 100 00133 Roma

ART.2

I Segretari delle "Commissioni esaminatrici", che assumono anche le funzioni di "Responsabile del Procedimento", hanno il compito di accertare e garantire la regolarità formale della procedura concorsuale ed il rispetto dei termini previsti, per ogni sua fase, dalle disposizioni legislative e regolamentari vigenti in materia.

ART.3

La composizione delle "Commissioni esaminatrici" potrà essere integrata con la nomina di componenti esperti in informatica e nella lingua inglese o di altri componenti, qualora sia necessario accertare le conoscenze dei candidati in materie tecniche di tipo specialistico.

ART.4

Ai componenti delle "Commissioni esaminatrici" che non sono dipendenti dello "Istituto Nazionale di Astrofisica - IAPS" spettano i compensi previsti dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 23 marzo 1995.

Nessun compenso è dovuto ai componenti delle "Commissioni esaminatrici" che sono dipendenti dello "Istituto Nazionale di Astrofisica -IAPS", fatto salvo, ove previsto, il trattamento di missione.

Il Direttore

Dott. Marco Feroci