



BANDO 2025INAFRIC-IAP-105048601-017

Oggetto: Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un "Ricercatore", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di due anni, per le attività di progettazione test e caratterizzazione di rivelatori a gas per lo studio di fotoni X e particelle cariche e neutre, per i task 4.5.1 e 4.5.2, work package 4.5 del progetto Spaceitup! "Emerging technologies devoted to Earth-Sun interaction phenomena and Space Weather monitoring" - Nomina commissione esaminatrice.

IL DIRETTORE dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA

la Determina Direttoriale del 15 ottobre 2025, numero 370, con la quale è stato indetto un Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un "Ricercatore", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di due anni, per le attività di progettazione test e caratterizzazione di rivelatori a gas per lo studio di fotoni X e particelle cariche e neutre, per i task 4.5.1 e 4.5.2, work package 4.5 del progetto Spaceitup! "Emerging technologies devoted to Earth-Sun interaction phenomena and Space Weather monitoring";

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 per la presentazione delle domande di ammissione al concorso è scaduto in data **13 novembre 2025**;

CONSIDERATO

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 del Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un "Ricercatore", Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di due anni, per le attività di progettazione test e caratterizzazione di rivelatori a gas per lo studio di fotoni X e particelle cariche e neutre, per i task 4.5.1 e 4.5.2, work package 4.5 del progetto Spaceitup! "Emerging technologies devoted to Earth-Sun interaction phenomena and Space Weather monitoring", indetto con Determina Direttoriale del 15 ottobre 2025, numero 370, e identificato con il codice 2025INAFRIC-IAP-105048601-017, pubblicato sul "Portale del Reclutamento" del "Dipartimento della Funzione Pubblica", in data 24 ottobre 2025 è così costituita:

PRESIDENTE Dottoressa Elisabetta De Angelis

Primo Ricercatore INAF IAPS Via Fosso del Cavaliere. 100

00133 Roma

COMPONENTI Dottore Paolo Soffitta

Dirigente di Ricerca INAF IAPS Via Fosso del Cavaliere, 100

00133 Roma

Dottore Sergio Fabiani

Primo Ricercatore INAF IAPS Via Fosso del Cavaliere, 100

00133 Roma

RESPONSABILE DEL Dottoressa Silvia Calabria

PROCEDIMENTO E Funzionario di Amministrazione V livello INAF-IAPS

SEGRETARIA Via Fosso del Cavaliere 100

00133 Roma

SUPPLENTE Dottore Yuri Evangelista

Primo Ricercatore INAF-IAPS Via Fosso del Cavaliere 100

00133 Roma

ART. 2

Il "Responsabile del Procedimento", ha il compito di accertare e di garantire la regolarità formale delle singole procedure di selezione ed il rispetto dei termini previsti, per ogni loro 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" spettano i compensi previsti dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 24 aprile 2020 e successive modifiche ed integrazioni.

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

Il Direttore IAPS Dott. Marco Feroci