

BANDO 2025INAFCTER-IAP-105048603-019

Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un "Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca", Sesto Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per il supporto alla gestione tecnica e automatizzazione dell'Osservatorio SVIRCO (neutron monitor di Roma) e per il supporto alla progettazione, realizzazione o rilavorazione di strumentazione elettronica di misura nell'ambito del progetto di ricerca Space It Up! e dei progetti Plasma Observatory e HENON.

NOMINA DELLA COMMISSIONE DI CONCORSO.**IL DIRETTORE**

Dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA

la Determina Direttoriale numero 478 del 12 dicembre 2025 con la quale è stato indetto il Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un **Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca**", Sesto Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per il supporto alla gestione tecnica e automatizzazione dell'Osservatorio SVIRCO (neutron monitor di Roma) e per il supporto alla progettazione, realizzazione o rilavorazione di strumentazione elettronica di misura nell'ambito del progetto di ricerca Space It Up! e dei progetti Plasma Observatory e HENON . Codice Concorso 2025INAFCTER-IAP-105048603-019;

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 il giorno **29 gennaio 2026**;

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 delle selezioni pubbliche identificata con il titolo: **“Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un "Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca", Sesto Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per il supporto alla gestione tecnica e automatizzazione dell’Osservatorio SVIRCO (neutron monitor di Roma) e per il supporto alla progettazione, realizzazione o rilavorazione di strumentazione elettronica di misura nell’ambito del progetto di ricerca Space It Up! e dei progetti Plasma Observatory e HENON”**. pubblicato sul *"Portale del Reclutamento"* del *"Dipartimento della Funzione Pubblica"*, 29 dicembre 2025 è così costituita:

PRESIDENTE

Dottorssa Monica Laurenza
1° Ricercatore INAF IAPS
Via Fosso del Cavaliere, 100
00100 Roma

COMPONENTI

Dottore Roberto Sordini
1° Tecnologo INAF IAPS
Via Fosso del Cavaliere, 100
00100 Roma

Signor Nello Vertolli
CTER IV 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
claudia.rotilio@inaf.it

SUPPLEMENTI

Dottore Piero Diego
1° Tecnologo 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 eventualmente 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
