

BANDO 2026INAFTEC-IAP-105042909-004

Oggetto: Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un “Tecnologo”, Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per “Attività di test sul modello di laboratorio dello strumento ISA della missione BepiColombo dell’ESA a supporto della gestione delle operazioni di volo”.

IL DIRETTORE
dell’Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA la Determina Direttoriale del 26 marzo 2026, numero 113, con la quale è stato indetto un “*Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un “Tecnologo”, Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per “Attività di test sul modello di laboratorio dello strumento ISA della missione BepiColombo dell’ESA a supporto della gestione delle operazioni di volo”;*”;

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 **18 aprile 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 del “*Concorso pubblico, per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di un “Tecnologo”, Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, per “Attività di test sul modello di laboratorio dello strumento ISA della missione BepiColombo dell’ESA a supporto della gestione delle operazioni di volo”*”, indetto con Determina Direttoriale del 26 marzo 2026, numero 113, e identificato con il codice **2026INAFTEC-IAP-105042909-004** pubblicato sul “**Portale del Reclutamento**” del “**Dipartimento della Funzione Pubblica**”, in data **8 aprile 2026** è così costituita:

PRESIDENTE Dottore Massimo Visco
Primo Ricercatore INAF IAPS
Via Fosso del Cavaliere, 100
00133 Roma

COMPONENTI

Dottorssa Stefania Stefani
Primo Tecnologo INAF IAPS
Via Fosso del Cavaliere, 100
00133 Roma

Dottore Carmelo Magnafico
Tecnologo INAF IAPS
Via Fosso del Cavaliere, 100
00133 Roma

**RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO E
SEGRETARIA**

Dottorssa Silvia Calabria
Funzionario di Amministrazione V livello INAF-IAPS
Via Fosso del Cavaliere 100
00133 Roma

SUPPLENTE

Dottore Carlo Lefevre
Tecnologo 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 dello IAPS
Dott. Marco Feroci