

2024_TD INAFCTER_IAPS_IXPE_CUSP_posizione12

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, prorogabile per le esigenze del Progetto Partecipazione italiana alla missione IXPE della NASA realizzazione e test dell'instrument e supporto per la fase E e del progetto CUSP (Cubesat Polarimeter).

Nomina della Commissione esaminatrice.

IL DIRETTORE

Dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA

la Determina Direttoriale numero 181 del 23 Aprile 2024 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, prorogabile, per le esigenze del Progetto Partecipazione italiana alla missione IXPE della NASA realizzazione e test dell'instrument e supporto per la fase E e del progetto CUSP (Cubesat Polarimeter);

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 stato inizialmente fissato al **16 Maggio 2024**, e che, successivamente, i termini sono stati prorogati in autotutela, con Determinazione dirigenziale 211 del 09 Maggio 2024 fino al giorno **23 Maggio 2024** ;

CONSIDERATO

che è necessario procedere alla nomina della Commissione esaminatrice, così come stabilito dall'art. 5 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 titolo: “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, prorogabile, per le esigenze del Progetto Partecipazione italiana alla missione IXPE della NASA realizzazione e test dell’instrument e supporto per la fase E e del progetto CUSP (Cubesat Polarimeter), indetto con Determina n. 181/2024, pubblicato **sul "Portale del Reclutamento" del "Dipartimento della Funzione Pubblica", il 2 Maggio 2024** è così costituita:

PRESIDENTE

Dottore Paolo Soffitta
Dirigente di Ricerca INAF IAPS
Via Fosso del Cavaliere, 100
00100 Roma

COMPONENTI

Dottore Fabio Muleri
1° Ricercatore INAF IAPS
Via Fosso del Cavaliere, 100
00100 Roma

Dottorssa Elisabetta De Angelis
1° Ricercatrice 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 Ettore Del Monte
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 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
