



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, eventualmente prorogabile, per le attività previste nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "The Quest for dual and binary massive black holes in the gravitational wave era". 2025INAFRIC-IAP-105240102-014.

NOMINA DELLA COMMISSIONE DI CONCORSO.

IL DIRETTORE

Dell'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA

la Determina Direttoriale numero 259 del 3 luglio 2025 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, eventualmente prorogabile, per le attività previste nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "The Quest for dual and binary massive black holes in the gravitational wave era;

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";

VISTO

che il termine per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura di selezione, è scaduto il giorno 10 agosto 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 della selezione pubblica per titoli ed esami, ai fini del reclutamento di 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, eventualmente prorogabile, per le attività previste nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "The Quest for dual and binary massive black holes in the gravitational wave era ", pubblicato il giorno 12 luglio 2025, è così costituita:

PRESIDENTE Dottoressa De Rosa Alessandra

1° Ricercatrice INAF IAPS

COMPONENTI Dottoressa Paola Severgnini

1° Ricercatrice O.A. Brera

Professore Cristian Vignali

Professore Associato Università di Bologna OAS

SEGRETARIODr.ssa Claudia RotilioE RESPONSABILE DELFunz. V° liv. INAF-IAPSPROCEDIMENTOclaudia.rotilio@inaf.it

SUPPLENTI Professore Stefano Bianchi

Professore Associato Università Roma Tre - IAPS

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