

Concorso pubblico per titoli ed esame, per il reclutamento di un *Ricercatore*, Terzo Livello Professionale, con contratto di lavoro a tempo determinato e regime di impegno a tempo pieno, della durata di un anno, prorogabile, ai fini dello svolgimento delle attività di **"Studio della connessione magnetars/FRB con dati X e gamma"**, previste dai Progetti denominati **"Coordinated Multiwavelength Exploration of FAsT Radio bursts (COMEFAR)"**, CUP:C73C25000150005 **Obiettivi funzione Progetti** 1.05.24.01.08 e **"Toward Neutron Stars Unification"**, CUP:C43C24001570005 **Obiettivi funzione Progetti**:1.05.24.02.08.

Codice Bando: 2026INAFRIC-IAM-COMEFAR-001.

ESTRATTO VERBALE 1 del 28.05.2026

DEFINIZIONE DELLA PROVA D'ESAME

La Commissione Esaminatrice decide, in base all'art.6 comma 6 lettera a) del Bando di Concorso, che la prova d'esame consisterà unicamente in una prova orale.

La Commissione Esaminatrice prende visione del bando di concorso, ed esamina in particolare l'articolo 6, comma 7 da cui verifica che il punteggio complessivo di cui dispone per la valutazione di ogni candidati è pari :

a **90 punti**, così ripartiti:

- a) **30** punti per i titoli valutabili ai sensi dell'articolo 9 del bando;
- b) **60** punti per la prova di esame;

DEFINIZIONE DEI CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLA PROVA D'ESAME

In base a quanto previsto dall'art. 9 comma 6 del bando di concorso la Commissione Esaminatrice decide di valutare i titoli secondo i seguenti criteri:

- a) **"*curriculum vitae et studiorum*"**: fino ad un massimo di **8 punti**; Il punteggio verrà assegnato in base ai criteri stabiliti dal comma 7 dell'art. 9 del bando del concorso in oggetto, ed assegnando punti 0.5 per ogni anno di attività di ricerca dopo il conseguimento del titolo di dottorato.

- b) **"produzione scientifica/tecnologica"**, fino ad un massimo di 8 punti; Il punteggio verrà assegnato in base ai criteri stabiliti dal comma 8 dell'art. 9 del bando del concorso in oggetto, ed assegnando in particolare :
- i. punti 1 per ogni pubblicazione su rivista internazionale con referee se a primo autore
 - ii. punti 0.5 per ogni pubblicazione su rivista internazionale con referee se co-autore
 - iii. fino a un massimo di 2 punti complessivi per tutti gli altri prodotti
- c) **"prodotti"**, fino a un massimo di 10 punti; Il punteggio verrà assegnato in base ai criteri stabiliti dal comma 6 c) dell'art.9 del bando e tenendo conto dell'effettivo contributo del candidato
- d) **"altri titoli"** valutabili: fino ad un massimo di 4 punti.

La prova orale sarà diretta anche ad accertare la conoscenza della lingua inglese.

SVOLGIMENTO DELLA PROVA D'ESAME

La Commissione Esaminatrice stabilisce che la prova d'esame si svolgerà il giorno **19 giugno 2026 alle 10.00**, in **modalità telematica al link: <https://meet.google.com/wqe-iznn-wsz>**

La presente comunicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti, per cui i candidati, che non avessero ricevuto comunicazione di esclusione dalla selezione, sono tenuti a collegarsi alla data e all'ora indicate, muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il presente Avviso sarà pubblicato sul Portale del Reclutamento del Dipartimento della Funzione Pubblica sul Sito Web dell' Istituto Nazionale di Astrofisica, al seguente indirizzo www.inaf.it, Sezione Lavora con noi- Sottosezione Ricercatori/Tecnologi a Tempo determinato e sul Sito Web dell'Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica di Milano" al seguente indirizzo www.iasf-milano.inaf.it/it/jobs/.