



Istituto Nazionale di Astrofisica
OSSERVATORIO ASTRONOMICO
DI BRERA



OGGETTO: Rettifica al bando di 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 "Attività di supporto al MOC di Swift e di Burst Advocate; interpretazione ed analisi dati di GRB, controparti di sorgenti GW e altre sorgenti di alte energie con Swift e loro follow-up multifrequenza", previste dal progetto Swift.

IL DIRETTORE DELL'OSSERVATORIO ASTRONOMICO DI BRERA

RICHIAMATA la determina 100/2025 del 14/03/2025 del bando di 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 "Attività di supporto al MOC di Swift e di Burst Advocate; interpretazione ed analisi dati di GRB, controparti di sorgenti GW e altre sorgenti di alte energie con Swift e loro follow-up multifrequenza", previste dal progetto Swift;

PRESO ATTO dell'errore materiale per cui vengono elencati all'art. 7 degli argomenti di un bando precedente per la prova d'esame;

DETERMINA

Articolo 1

Modifica al Bando di Concorso

L'articolo 7 viene modificato come segue:

Articolo 7

Prova di esame

1. La prova di esame verrà svolta con le modalità stabilite dalla "**Commissione Esaminatrice**" ai sensi dell'articolo 6, comma 6, lettera a), del presente "**Bando**" e verterà sulla conoscenza dei seguenti argomenti:
 - caratteristiche del satellite Swift, con particolare riguardo ai dati di XRT e loro analisi;
 - proprietà dei GRB, delle controparti di sorgenti di onde gravitazionali e altre sorgenti di alte energie;

- come si organizzano campagne osservative di follow-up multifrequenza di GRB, controparti di sorgenti di onde gravitazionali ed altre sorgenti transienti.

In particolare, i candidati saranno invitati a presentare la propria esperienza di ricerca in riferimento agli argomenti in oggetto, e a rispondere a domande di carattere generale e specifico sugli stessi argomenti.

2. La prova di esame sarà diretta anche ad accertare la conoscenza della lingua inglese.
3. La prova di esame si intende superata qualora il candidato abbia riportato un punteggio non inferiore ai **42/60**.
4. Il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato è determinato sommando al punteggio attribuito alla prova di esame il punteggio attribuito dalla "**Commissione Esaminatrice**" ai titoli valutabili ai sensi dell'articolo 9 del presente "**Bando**".

Articolo 2

Disposizioni finali

1. Di dare atto che la presente determinazione viene allegata al bando di concorso per costituirne parte integrante e sostanziale;
2. Di pubblicare la presente determinazione unitamente al bando sui siti istituzionali;
3. Qualsiasi informazione relativa al presente "**Bando di Concorso**" potrà essere richiesta inviando un messaggio di posta elettronica al seguente indirizzo: marco.santoro@inaf.it

Milano, 26 marzo 2025

IL DIRETTORE
Dr. Roberto Della Ceca