

Oggetto. 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 12 mesi, prorogabili, nell'ambito del progetto "**CALIPSO – Combining mAchine Learning and optmization for Planetary remote Sensing missiOns**". - **Codice concorso: 2024INAFRIC-IRA-CALIPSO-011**

AVVISO e CALENDARIO PROVA D'ESAME

In ottemperanza all'articolo 8 del concorso pubblico, per titoli ed esame, sopra indicato ed indetto con Determina Direttoriale del 20 giugno 2024, numero 226, si comunica che la tipologia di prova di esame scelta dalla Commissione Esaminatrice del concorso in epigrafe consiste in una "**prova orale**".

La "**Commissione esaminatrice**" stabilisce di effettuare la **prova orale** il giorno **5 novembre 2024** alle **ore 10:30** e che la prova d'esame sarà effettuata in **modalità telematica**. Di seguito il link per poter accedere alla videochiamata di *Google Meet*: <https://meet.google.com/rxj-cmbb-rue>

Come previsto dall'articolo 7 comma 1 e 2 del bando, la prova d'esame verterà sulla conoscenza dei seguenti argomenti:

- a) applicazioni scientifiche dei dati di radar a bordo di sonde spaziali per l'esplorazione planetaria, con particolare riferimento ai radar sounder;
- b) discussione di progetti scientifici attinenti alle tematiche del concorso nei quali il/la candidato/a è stato/a coinvolto/a e il suo ruolo in essi;
- c) problematiche inerenti all'analisi e all'interpretazione dei dati di radar sounder nell'esplorazione del sottosuolo di Marte, con particolare riferimento alle calotte polari.

La prova di esame sarà diretta anche ad accertare la conoscenza della **lingua inglese**.

Ai sensi dell'articolo 7 comma 3, la prova si intende superata qualora il candidato abbia riportato un punteggio non inferiore ai **42/60**.

I candidati che non abbiano ricevuto un provvedimento di esclusione dalla procedura di selezione dovranno presentarsi, senza alcun ulteriore preavviso, nel giorno, nell'ora indicati, secondo la modalità prescelta, muniti di apposito documento di riconoscimento in corso di validità.

Il presente avviso, ai sensi dell'art. 8, comma 2 del bando concorsuale, ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

Eventuali rinvii verranno comunicati con le stesse modalità del presente avviso.

I candidati che non si presenteranno a sostenere il colloquio verranno considerati rinunciatari, qualunque ne sia la causa.

Il presente avviso sarà pubblicato sul "**Portale del Reclutamento**" del "**Dipartimento della Funzione Pubblica**", sul "**Sito Web**" dello "**Istituto Nazionale di Astrofisica**", al seguente indirizzo "www.inaf.it", Sezione "**Lavora con noi**", Sottosezione "**Ricercatori a Tempo determinato**" e sul sito web dello "**Istituto di Radioastronomia**", al seguente indirizzo www.ira.inaf.it, Sezione "**Studio e Lavoro**" "**Lavora con noi**".

Per eventuali, ulteriori chiarimenti in merito è possibile inviare apposite istanze al seguente indirizzo di posta elettronica: marta.demitri@inaf.it.

Bologna, 10 ottobre 2024

Il Responsabile del Procedimento
Marta Federica De Mitri
(firmato digitalmente)