

**DETERMINA DIRETTORIALE N. 4/2020**

**OGGETTO:** Rettifica e riapertura dei termini per la presentazione delle domande di partecipazione – Bando emesso con determina n. 266/2019 del 17 dicembre 2019 avente ad oggetto: *Pubblica selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca tipo A nell'ambito del progetto "Partecipazione italiana alla fase operativa della missione CHEOPS"*

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la propria determina n. 266/2019 del 17 dicembre 2019 avente ad oggetto "Pubblica selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca di tipo A nell'ambito del progetto "Partecipazione italiana alla fase operativa della missione CHEOPS";

**CONSIDERATO** che all'art. 2 comma 3, per mero errore materiale, quale data presunta dell'inizio dell'assegno è stata indicata, la data del 1 febbraio 2019, mentre è da intendere la data del 1 marzo 2020;

**RAVVISATA** la necessità di rettificare l'errore materiale e procedere contestualmente alla riapertura dei termini per la presentazione delle domande di partecipazione

**DETERMINA****Art. 1**

Per le motivazioni espresse nel preambolo, l'articolo 2 comma 3 e l'art. 5 comma 1 del bando di selezione pubblica, per titoli ed eventuale colloquio, per il conferimento di un assegno di ricerca, nell'ambito del progetto "Partecipazione italiana alla fase operativa della missione CHEOPS", emesso con determina direttoriale n. 266/2019 del 17 dicembre 2019 sono rettificati come segue:

**Art. 2 Durata e importi dell'assegno**

**Omissis**

-----

La data presunta del conferimento dell'assegno è il 1 Marzo 2020

**Art. 5 Domande di ammissione: modalità per la presentazione**

La domanda di ammissione alla selezione firmata dal candidato e redatta in carta libera, secondo lo schema allegato al presente bando (allegato A) deve essere indirizzata al Direttore INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania, via S. Sofia 78 – 95123 Catania e dovrà pervenire, corredata da n sintetico curriculum vitae et studiorum ed ogni titolo, documento o pubblicazioni ritenuti utili ai fini della presente selezione pubblica, entro e non oltre le ore 13:00 del 15.02.2020 ... OMISSIS ...

**Art. 2**

INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

Per quanto non espressamente modificato si conferma quanto previsto dal bando di selezione di cui alla determina n. 266/2019 del 17 dicembre 2019 e pubblicato sul sito web dell'INAF e dell'Osservatorio Astrofisico di Catania agli indirizzi:

<http://www.inaf.it/it/lavora-con-noi/assegni-di-ricerca/assegno-di-ricerca-nell2019ambito-del-progetto-201c-comunicazione-pubblica-della-scienza-e-divulgazione-scientifica-nell2019ambito-dell2019astrofisica201d>

[http://www.oact.inaf.it/weboac/Assegni di Ricerca.html](http://www.oact.inaf.it/weboac/Assegni%20di%20Ricerca.html)

Catania, 20 gennaio 2020

**Il Direttore**

Dott.ssa Isabella Pagano



*Isabella Pagano*

(firmato digitalmente)

---

**INAF - Osservatorio Astrofisico di Catania**

Via Santa Sofia, 78, p.le Marcello Rodonò, I-95123 Catania, Italy - Tel.: +39 095 7332 111 Fax: +39 095 330592  
Sede "Mario G. Fracastoro" (Etna) - Tel +39-095-911580 Fax+39-095-916184  
[www.oact.inaf.it](http://www.oact.inaf.it) - [inafoacatania@pcert.postecert.it](mailto:inafoacatania@pcert.postecert.it)