

*Prot. n. 339 del 3 marzo 2020*

*Titolo VII Classe 3*

*Fascicolo "PON OR2-02 - QLNA"*

**Pubblicato su:** *profilo committente*

*piattaforma elettronica del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*

*piattaforma elettronica **U-BUY***

*Tipo di documento*

**Avviso esplorativo** per sollecitare manifestazione d'interesse tramite indizione di ***indagine di mercato***.

*Denominazione gara*

***Fornitura di 45 amplificatori criogenici a basso rumore per il ricevitore multi-feed Q-band da installarsi sul Sardinia Radio Telescope***

*Sede di esecuzione*

INAF - Sardinia Radio Telescope, strada provinciale 25, località "Pranusanguni", comune di San Basilio (CA)

*Tipo di procedura*

Affidamento ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b), sviluppato con una procedura negoziata, previa indagine di mercato, sulla piattaforma elettronica dell'INAF "**U-Buy**".

***Invito rivolto a tutti gli operatori economici candidati.***

Codice Gara **U\_BUY: G00152**

*Atto di avvio*

**Determinazione n. 25 del 18 febbraio 2020**

*Termine presentazione  
candidature*

**Rettificata al 10 marzo 2020 - ore 15:00 CET**

*Resp.le del procedimento*

Dott. Ignazio E.P. PORCEDDU



## Indagine di mercato

### Avviso esplorativo per manifestazione d'interesse

#### RETTIFICA TERMINI DI GARA

##### Art. 1 – AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

**Denominazione, indirizzi e punti di contatto:** Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Cagliari, via della Scienza 5 - 09047 Selargius (CA).

**Indirizzo Internet:** [www.oa-cagliari.inaf.it](http://www.oa-cagliari.inaf.it) *profilo committente* accessibile dalla home page selezionando “Amministrazione Trasparente”

##### Art. 2 – FINALITA' E OGGETTO DEL PRESENTE AVVISO

L'Osservatorio Astronomico ha pubblicato un **Avviso** ai sensi dell'art. 36 co. 2 lett. b) del Codice, che costituisce la fase iniziale della “**procedura negoziata previa indagine di mercato**” pubblicato con codice **G00152** sulla **piattaforma elettronica U-BUY** (di seguito anche solo “**U-BUY**” o “**Piattaforma**”), link <https://inaf.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/> adottata dall'Istituto Nazionale di Astrofisica per la gestione delle procedure di gara non sviluppabile tramite gli strumenti disponibili sul portale elettronico MEPA del Soggetto aggregatore CONSIP S.p.A.

Con la presente nota la stazione appaltante, su sollecitazione del Responsabile scientifico dell'Obiettivo Realizzativo PON-OR2, dispone **la proroga del termine per il ricevimento delle candidature, che** dovranno pervenire ***entro e non oltre***

**venerdì 10 marzo 2020 ore 15:00 CET**

**Responsabile del procedimento:** dott. Ignazio Enrico Pietro Porceddu, tel. 070.71180216

*Il responsabile unico del procedimento*

*Dott. Ignazio E.P. Porceddu*

*Firmato digitalmente ai sensi del c.d. “Codice dell'Amministrazione digitale” e norme ad esso connesse*