

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:710514-2022:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Selargius: Telescopi  
2022/S 246-710514**

**Avviso di modifica**

**Modifica di appalto/concessione durante il periodo di validità**

**Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice/ente aggiudicatore**

**I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: INAF - Osservatorio Astronomico di Cagliari

Indirizzo postale: via della Scienza 5

Città: Selargius

Codice NUTS: ITG2F Cagliari

Codice postale: 09047

Paese: Italia

Persona di contatto: Responsabile unico del procedimento: Ignazio Enrico Pietro Porceddu

E-mail: [ignazio.porceddu@inaf.it](mailto:ignazio.porceddu@inaf.it)

Tel.: +39 07071180216

Fax: +39 07071180222

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: <http://www.oa-cagliari.inaf.it>

Indirizzo del profilo di committente: [http://www.oa-cagliari.inaf.it/page.php?id\\_page=101&level=3](http://www.oa-cagliari.inaf.it/page.php?id_page=101&level=3)

**Sezione II: Oggetto**

**II.1) Entità dell'appalto**

**II.1.1) Denominazione:**

Fornitura di un Sistema Metrologico per il Sardinia Radio Telescope

**II.1.2) Codice CPV principale**

38635000 Telescopi

**II.1.3) Tipo di appalto**

Forniture

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

Fornitura di un Sistema Metrologico per il Sardinia Radio Telescope

Lotto n.: 1

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITG2H Sud Sardegna

**II.2.4) Descrizione dell'appalto al momento della conclusione del contratto:**

Acquisizione di un sistema metrologico per il controllo delle deformazioni dovute agli effetti gravitazionali e termici sulla struttura del radiotelescopio "SRT"

**II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro, del sistema dinamico di acquisizione o della concessione**

Inizio: 27/07/2020

Fine: 14/01/2022

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: sì

Numero o riferimento del progetto:

Azione II.1 del PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 Avviso D.D. 424 del 28/02/2018 PIR01\_00010  
"Potenziamento del Sardinia Radio Telescope per lo studio dell'Universo alle alte frequenze radio -  
SRT\_HighFreq"

**Sezione IV: Procedura**

**IV.2) Informazioni di carattere amministrativo**

**IV.2.1) Avviso di aggiudicazione riguardante questo appalto**

Numero dell'avviso nella GU S: [2020/S 139-342037](#)

**Sezione V: Aggiudicazione dell'appalto/della concessione**

**Contratto d'appalto n.: 1**

**V.2) Aggiudicazione dell'appalto/della concessione**

**V.2.1) Data di conclusione del contratto d'appalto/della decisione di aggiudicazione della concessione:**  
22/10/2020

**V.2.2) Informazioni sulle offerte**

L'appalto/concessione è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

**V.2.3) Denominazione e indirizzo del contraente/concessionario**

Denominazione ufficiale: VITROCISSET S.p.A.

Città: Roma

Codice NUTS: ITI43 Roma

Paese: Italia

Il contraente/concessionario è una PMI: no

**V.2.4) Informazioni relative al valore del contratto d'appalto/del lotto/della concessione (al momento della conclusione del contratto; IVA esclusa)**

Valore totale dell'appalto: 1 878 120.00 EUR

**Sezione VI: Altre informazioni**

**VI.3) Informazioni complementari:**

**VI.4) Procedure di ricorso**

**VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale della Sardegna

Indirizzo postale: via Sassari 17

Città: Cagliari

Codice postale: 09124

Paese: Italia

Tel.: +39 070679751

Indirizzo Internet: <http://www.oa-cagliari.inaf.it>

**VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: INAF - Ufficio Relazioni con il Pubblico  
Indirizzo postale: via della Scienza 5  
Città: Roma  
Codice postale: 09047  
Paese: Italia  
E-mail: [urp@inaf.it](mailto:urp@inaf.it)  
Tel.: +39 0635533248  
Indirizzo Internet: <http://www.inaf.it/it/urp>

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**  
16/12/2022

**Sezione VII: Modifiche all'appalto/concessione**

VII.1) **Descrizione dell'appalto dopo le modifiche**

VII.1.1) **Codice CPV principale**  
38635000 Telescopi

VII.1.2) **Codici CPV supplementari**

VII.1.3) **Luogo di esecuzione**  
Codice NUTS: ITG2H Sud Sardegna

VII.1.4) **Descrizione dell'appalto:**  
Acquisizione di un sistema metrologico per il controllo delle deformazioni dovute agli effetti gravitazionali e termici sulla struttura del radiotelescopio "SRT"

VII.1.5) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro, del sistema dinamico di acquisizione o della concessione**  
Inizio: 27/07/2020  
Fine: 28/02/2023

VII.1.6) **Informazioni relative al valore del contratto d'appalto/del lotto/della concessione (IVA esclusa)**  
Valore totale del contratto d'appalto/del lotto/della concessione: 1 878 120.00 EUR

VII.1.7) **Denominazione e indirizzo del contraente/concessionario**  
Denominazione ufficiale: Vitrociset S.p.A. fusa per incorporazione in Leonardo S.p.A.  
Numero di identificazione nazionale: codice fiscale 00401990585, partita IVA 00881841001  
Indirizzo postale: via Monte Grappa 4  
Città: Roma (RM)  
Codice NUTS: ITI43 Roma  
Codice postale: 00195  
Paese: Italia  
Il contraente/concessionario è una PMI: no

VII.2) **Informazioni relative alle modifiche**

VII.2.1) **Descrizione delle modifiche**  
Natura e portata delle modifiche (con indicazione di eventuali modifiche contrattuali precedenti):  
Con nota acquisita agli atti dell'Amministrazione Centrale dell'INAF, prot. 1689 del 8 aprile 2021, il MUR, con Decreto Direttoriale n. 731 del 26 marzo 2021, "all'esito della ricognizione sullo stato di avanzamento dei progetti di cui trattasi - che ha messo in luce le difficoltà incontrate nella fase pandemica ancora in corso, nell'avviamento e definizione delle procedure di acquisizione dei beni" ha espressamente riconosciuta ai soggetti beneficiari-proponenti "la facoltà di richiedere una proroga c.d. straordinaria e/o emergenziale pari a sei

mesi, legata all'emergenza Covid-19, autorizzata in forza di istanza sottoposta ad approvazione dell'ETS e del MUR".

In data 12 luglio 2021 è pervenuta dal Ministero dell'Università e della Ricerca una nota con la quale "si comunica che con decreto 1754 del 12/07/2021 questa amministrazione ha concesso al progetto PIR01\_00010 la proroga straordinaria di cui al D.D. n. 731 del 26.3.2021. La nuova data finale è pertanto 25/08/2022.

Con successiva nota acquisita agli atti dell'Osservatorio Astronomico di Cagliari, di cui al prot. 472 del 11 marzo 2022, il MUR, con Decreto Direttoriale n. 304 del 11 marzo 2022, "rilevato dalla lettura delle relazioni bimestrali e degli esiti degli incontri con i soggetti beneficiari, intercorsi durante la prima settimana di febbraio 2022, il perdurare di condizioni di difficoltà nelle procedure di affidamento a causa degli effetti della pandemia COVID-19, in particolare in fase di approvvigionamento dei beni sia da operatori economici extra UE che da fornitori UE, determinanti una decisa dilatazione dei tempi di esecuzione e completamento dei progetti", tenuto conto "che tali ritardi potrebbero condurre all'impossibilità di completare i progetti anche entro i termini previsti dalla proroga straordinaria emanata nel quadro del D.D. n. 731 del 26 marzo 2021 e altresì a non realizzare il traguardo percentuale di rendicontazione delle spese pari al 60%, quale condizione di ammissibilità della richiesta di proroga ab origine", decreta che "sono concessi ulteriori 10 mesi per il completamento delle attività progettuali compresa eventuale richiesta di proroga ordinaria di 4 mesi ai sensi dell'art. 9 comma 2, del Disciplinare".

Per effetto della proroga concessa con il sopra richiamato D.D. n. 304 del 11 marzo 2022, la data finale per il progetto PIR01\_00010 è fissata per il 25 febbraio 2023, esclusa l'estensione di ulteriori quattro mesi subordinata all'accettazione da parte del MUR della richiesta di proroga ordinaria, che individua quindi il 25 giugno 2023 quale termine del periodo di ammissibilità della spesa, 2.

A seguito di istanza pervenuta dall'appaltatrice, con provvedimento del 25 ottobre 2022, numero 204, è stato disposto il differimento dei termini di consegna al 28 febbraio 2023, in ragione delle oggettive difficoltà determinate dal contesto emergenziale summenzionato.

Si fa presente che il differimento dei termini di consegna non ha prodotto nessuna modifica sul valore dell'appalto.

#### VII.2.2) **Motivi della modifica**

Necessità di modifica determinata da circostanze che un'amministrazione aggiudicatrice diligente non ha potuto prevedere [articolo 43, paragrafo 1, lettera c), della direttiva 2014/23/UE, articolo 72, paragrafo 1, lettera c), della direttiva 2014/24/UE, articolo 89, paragrafo 1, lettera c), della direttiva 2014/25/UE]

Descrizione delle circostanze che hanno reso necessaria la modifica e spiegazione della natura imprevista di tali circostanze:

Contesto emergenziale prodotto dalla diffusione del virus Covid-19 che ha sospeso le attività operative, e contestuale oggettiva ridotta disponibilità di materie prime e prodotti lavorati.

#### VII.2.3) **Aumento del prezzo**

Valore totale aggiornato dell'appalto prima delle modifiche (tenendo conto di eventuali modifiche contrattuali e adeguamenti di prezzo precedenti e, nel caso della direttiva 2014/23/UE, dell'inflazione media dello Stato membro interessato)

Valore, IVA esclusa: 1 878 120.00 EUR

Valore totale dell'appalto dopo le modifiche

Valore, IVA esclusa: 1 878 120.00 EUR