

Document ID

PON-OR5-01-G00170-Board-MOM

Progressivo Minute

02

Fase procedura

Valutazione Economica | Commissione

Tipo di Documento

Verbale

Denominazione Gara

Sistema Metrologico per SRT

Tipo di procedura

Dialogo competitivo ai sensi dell'art. 64 D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i.

Atto di avvio

Determinazione n. 189 del 14 agosto 2019

Importo a base di gara

€ 1.880.000,00

Finanziamento / Codice

**PON "Ricerca e Innovazione 2014-2020"
Avviso D.D. 424 del 28/02/2018**

PON FSE FESR / PIR01_00010 "SRT_HighFreq - *Potenziamento del Sardinia Radio Telescope per lo studio dell'Universo alle alte frequenze radio*"

CUP

C87E19000000007

CIG

8010367BF4

VERBALE DI GARA TELEMATICA

Procedura di dialogo competitivo

Fase III: valutazione offerta economica

Premesso che

- con la Determinazione a contrarre **189** del **14 agosto 2019** (“Det-189_2019”) il Direttore dell’INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari, ha indetto una **procedura di affidamento secondo lo schema di dialogo competitivo** ai sensi dell’art. 64, d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i. per la fornitura di un **“Sistema Metrologico per SRT”**. **Obiettivo realizzativo 5** della Proposta presentata dall’INAF per il **“Potenziamento del Sardinia Radio Telescope per lo studio dell’Universo alle alte frequenze radio – SRT_HighFreq”** - PIR01_00010, con il cofinanziamento del **PON FESR FSE “Ricerca e Innovazione 2014-2020”**;
- con il provvedimento **Det-189_2019** sopra menzionato:
 - i. si dispone la nomina del dott. Ignazio Enrico Pietro Porceddu quale responsabile unico del procedimento (**“RUP”**);
 - ii. si dispone il ricorso ad una procedura di dialogo competitivo, ai sensi dell’art. 64 del D.Lgs. 18 aprile 2016, numero 50, e s.m.i. (**“Codice”**);
 - iii. si adotta la piattaforma informatica **“U-Buy”** (**“Piattaforma”** / **“portale U-Buy”**) quale mezzo per le comunicazioni e gli scambi di informazioni con gli operatori economici partecipanti, nel rispetto della vigente normativa comunitaria e nazionale che prevede, a decorrere dal **18 ottobre 2018**, l’obbligo di uso dei mezzi di comunicazione elettronici nelle comunicazioni e negli scambi di informazioni nell’ambito delle procedure di affidamento;
 - iv. si adotta il criterio dell’**offerta economicamente più vantaggiosa** sulla base del **miglior rapporto qualità/prezzo** quale criterio di aggiudicazione dell’appalto;
 - v. si approvano gli schemi dei documenti di gara predisposti dalla stazione appaltante;
 - vi. viene specificato che il RUP *“valuterà le domande di partecipazione e l’allegata documentazione amministrativa pervenuta come seggio di gara monocratico, coadiuvato dal Segretario verbalizzante individuato dall’Amministrazione INAF-OAC”*;
- in data **19 agosto 2019** è stato trasmesso per la pubblicazione alla **“Gazzetta ufficiale dell’Unione Europea”** (**“GUUE”**) il bando per l’indizione della procedura di cui trattasi (**“Bando”**), pubblicato in data **23 agosto 2019** sul Supplemento alla **GUUE S162**, codice **397825-2019-IT**;
- entro la scadenza del **27 settembre 2019** stabilita dal Bando sono state ricevute **2 domande di partecipazione** al dialogo competitivo che il RUP, con il supporto del Responsabile Scientifico dell’**Obiettivo Realizzativo 5**, **dott. Sergio Poppi**, ha ritenuto in possesso dei requisiti generali, economico-finanziari e tecnici richiesti dalla stazione appaltante;

- attraverso il “**portale U-Buy**”, codice progressivo gara **G00115**, il RUP ha trasmesso ai candidati la “**lettera d’invito**” a partecipare al dialogo, con richiesta di trasmissione della “soluzione tecnica” entro il giorno **25 ottobre 2019**;
- i candidati hanno risposto, consegnando la documentazione richiesta entro i termini tramite il “**portale U-Buy**”;
- il “**dialogo competitivo**” ha avuto luogo con i due candidati così individuati e con il **gruppo tecnico** nominato con **Determinazione** del **29 ottobre 2019**, numero **235**, e si è concluso in data **29 gennaio 2020**;
- in data **24 marzo 2020** è stata pubblicata la procedura telematica sul “**portale U-Buy**”, codice gara **G00170**, con la quale i candidati sono stati invitati a presentare la propria offerta, costituita da una “**proposta tecnica finale**” e da una “**offerta economica**”, entro il giorno **30 aprile 2020**;
- per effetto e quale conseguenza delle disposizioni contenute nella **Determinazione** del **5 marzo 2020**, numero **49**, avente ad oggetto “*Disposizioni urgenti in materia di contenimento e gestione dell’emergenza epidemiologica da “COVID-19” per il personale in servizio presso l’INAF-Osservatorio Astronomico di Cagliari*”, e delle successive modificazioni e integrazioni, con la quale il Direttore della “**stazione appaltante**” ha avviato la procedura semplificata per l’attivazione della “**Modalità Lavoro Agile**”, le attività del Seggio di gara e, durante tutto il periodo di validità delle summenzionate disposizioni, anche quelle della “**Commissione giudicatrice**”, si terranno in audioconferenza con l’ausilio degli strumenti informatici messi a disposizione dalla “**stazione appaltante**”;
- a seguito del **DPCM 9 marzo 2020**, avente oggetto “*Ulteriori disposizioni attuative del decreto-legge 23 febbraio 2020, n. 6, recante misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell’emergenza epidemiologica da COVID-19, applicabili sull’intero territorio nazionale*”, il RUP e la Segretaria verbalizzante hanno aderito alla “**Modalità Lavoro Agile**”, proseguendo la propria attività lavorativa fuori dalla sede operativa della stazione appaltante, adottando la sola modalità “**telematica**” per la gestione delle riunioni, incluse le sedute di gara;
- il “**Codice**”, e in particolare l’**art. 77** (“*Commissione giudicatrice*”), **comma 2**, recita testualmente “*La commissione è costituita da un numero dispari di commissari, non superiore a cinque, individuato dalla stazione appaltante e può lavorare a distanza con procedure telematiche che salvaguardino la riservatezza delle comunicazioni*”;
- in data **25 marzo 2020** alle **ore 15:30**, in seduta telematica, si è insediato il “**Seggio di gara**” (**Seggio**). In detta sede il **Seggio** ha acquisito le offerte pervenute sul “**portale U-Buy**”, per la procedura in oggetto, codice **G00170**, riscontrando che nell’apposita sezione risultava pervenuta una (1) offerta, presentata entro i termini e completa di quanto richiesto dalla lettera d’invito, da parte di uno dei due concorrenti invitati: la ditta “**Vitrociset S.p.A.**”, con sede legale in Roma (IT). Dopo attenta valutazione della documentazione, il **Seggio** ha ammesso il concorrente alle successive fasi di valutazione;
- con la **Determinazione** del **30 aprile 2020**, numero **85**, il Direttore dell’INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari ha avviato la procedura di selezione dei componenti della

“**Commissione giudicatrice**”, incaricata di valutare le offerte tecnica ed economica proposte dai concorrenti. Nella Determinazione citata vengono indicati i sei potenziali **Commissari**, fra i quali saranno sorteggiati i tre componenti effettivi e definiti i tre componenti supplenti. Le operazioni di sorteggio vengono affidate allo stesso **Seggio** incaricato di acquisire le offerte dal **portale U-Buy** e di esaminare la documentazione amministrativa;

- in data **30 aprile 2020** il **Seggio** ha proceduto al **sorteggio** dei tre componenti effettivi e dei tre componenti supplenti della “**Commissione giudicatrice**”, come da tabella seguente:

Componente effettivo	Affiliazione
Pietro BOLLI	INAF – OA Arcetri (FI)
Francesco GAUDIOMONTE	INAF – OA Cagliari
Andrea ORLATI	INAF – IRA (BO)

Componente supplente	Affiliazione
Antonietta Angela Rita FARA	INAF – OA Cagliari
Carlo MIGONI	INAF – OA Cagliari
Tonino PISANU	INAF – OA Cagliari

- con la **Determinazione del 5 maggio 2020, numero 92**, il Direttore dell’INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari ha confermato l’esito del sorteggio effettuato, nominando la “**Commissione giudicatrice**” incaricata di valutare le offerte tecnica ed economica proposte dagli operatori economici. Il dott. **Pietro Bolli** è indicato come Presidente, che sarà coadiuvato dal RUP per l’accesso e l’utilizzo del **portale U-Buy**;
- con comunicazione sul **portale U-Buy**, la **stazione appaltante** ha notificato al concorrente che in data **6 maggio 2020**, con inizio alle ore **17:00**, si sarebbe tenuta la prima **seduta pubblica** della “**Commissione giudicatrice**”, avente ad oggetto la verifica della presenza della **documentazione tecnica** richiesta dalla lettera d’invito e dall’allegato **Disciplinare di gara**;
- successivamente all’acquisizione dell’Offerta tecnica del concorrente, di cui al precedente capoverso, la **Commissione giudicatrice** ha espletato la sua attività di valutazione, conclusa in data **12 maggio 2020**, assegnando **68,47 punti** su un massimo di 95 punti attribuibili;
- con comunicazione sul **portale U-Buy**, la **stazione appaltante** ha notificato al concorrente che in data **14 maggio 2020**, con inizio alle ore **11:30**, si sarebbe tenuta la **seduta pubblica** della “**Commissione giudicatrice**”, avente ad oggetto l’acquisizione dell’offerta economica;

per quanto premesso

l’anno **2020**, il giorno **14 maggio**, assistita dal **RUP** per gli aspetti inerenti la gestione operativa del **portale U-Buy**, si è riunita in modalità telematica la **Commissione giudicatrice** composta da Pietro Bolli (Presidente), Francesco Gaudiomonte e Andrea Orlati (commissari effettivi). Adina Mascia, funzionario INAF-OAC, svolge funzioni di Segretaria verbalizzante.

Il Presidente constata la presenza di tutti i componenti e dichiara aperta la seduta alle **ore**



11:40.

In rappresentanza della ditta Vitrociset è presente la dott.ssa **Maria Cristina Cappiello**, identificata tramite l'indirizzo di posta elettronica già noto alla stazione appaltante.

La Commissione prende visione della documentazione e degli atti delle fasi di gara già espletate e della valutazione dell'offerta tecnica di **Vitrociset S.p.A.**, pari a 68,47 punti su 95 attribuibili quindi, assistita dal **RUP**, procede all'apertura telematica della "**busta economica**". Dopo la risoluzione di alcuni problemi nell'apertura della busta economica dipendenti dalla piattaforma **U-buy**, questa risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara e riporta un importo complessivo di **€ 1.878.120,00**, con un ribasso di **€ 1.880,00** rispetto all'importo a base d'asta di **€ 1.880.000,00**.

In base ai criteri di valutazione indicati all'articolo 22 del Disciplinare di Gara all'offerta economica viene attribuito un coefficiente **P (a) = 1** in virtù del fatto che risulta essere l'unica offerta congrua. Pertanto il punteggio dell'offerta economica **E (a) = 5** e il punteggio complessivo **C (a) = 73,47** punti su 100 attribuibili.

Il presidente propone l'aggiudicazione della gara a **Vitrociset S.p.A.**

Il Presidente dichiara **chiusa** la seduta alle ore **13:00**.

Selargius, 14 maggio 2020

Di quanto sopra, si redige il presente Verbale composto di 5 (cinque) pagine che, letto e confermato, viene sottoscritto da:

La Commissione Giudicatrice

Pietro BOLLI (Presidente)

Andrea ORLATI (Commissario)

Francesco GAUDIOMONTE (Commissario)

Il Segretario verbalizzante

Adina Mascia


