

Document ID

PON-OR6-02-G00171-Board-MOM

Progressivo Minute

02

Fase procedura

Valutazione Economica | Commissione

Tipo di Documento

Verbale

Denominazione Gara

Fornitura di un backend digitale per 64 segnali radioastronomici a larga banda

Tipo di procedura

Procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i.

Atto di avvio

Determinazione n. 67 del 1 aprile 2020

Importo a base di gara

€ 348.000,00

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

C87E190000000007

CIG

8260438913

VERBALE DI GARA TELEMATICA

Procedura aperta

Valutazione offerta economica

Premesso che

- con la Determinazione a contrarre **67 del 1 aprile 2020** (“Det-67_2020”) il Direttore dell’INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari, ha indetto una **procedura aperta**, ai sensi dell’art. 60 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. per la **“Fornitura di un backend digitale per 64 segnali radioastronomici a larga banda, Obiettivo Realizzativo 6** 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-67_2020 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 aperta, ai sensi dell’art. 60 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 *“procederà in seduta pubblica telematica a verificare, in termini di validità della firma digitale apposta e della presenza e regolarità della documentazione richiesta dall’Amministrazione, la correttezza formale della documentazione amministrativa trasmessa in risposta all’invito a presentare l’Offerta”*;
- è stato pubblicato un Avviso di preinformazione, ai sensi dell’art. 70 del **“Codice”**, sulla Gazzetta Ufficiale delle Comunità Europee **GU/S S248 del 24 dicembre 2019**, codice **612124-2019**;
- tramite la **piattaforma telematica “TED - eNotices”** consultabile al link: <https://enotices.ted.europa.eu/>, il bando di gara, con scadenza per la presentazione delle offerte al 6 maggio 2020, è stato trasmesso telematicamente il giorno 1° aprile 2020, ed è stato **pubblicato** il giorno **6 aprile 2020** sul Supplemento **S68** alla GUUE, codice **161138-2020**; tramite la stessa piattaforma, è stata in seguito pubblicata la rettifica codice **196127-2020**, contenente la **proroga** della scadenza al **20 maggio 2020**;
- entro la scadenza del **20 maggio 2020** stabilita dal Bando, attraverso il **portale U-buy**, codice progressivo gara **G00171**, è stata ricevuta **1 domanda di partecipazione**;

- 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 **21 maggio 2020** il RUP, coadiuvato dalla segretaria verbalizzante dott.ssa Adina Mascia, ha effettuato la **verifica amministrativa** della domanda di partecipazione pervenuta, dichiarandola conforme, procedendo poi senza soluzione di continuità al **sorteggio** dei componenti della commissione giudicatrice, come da tabella seguente:

Componente effettivo	Affiliazione
Francesco SCHILLIRO'	INAF – OA Catania
Carolina BELLÌ	INAF – OA Arcetri (FI)
Andrea MELIS	INAF – OA Cagliari

Componente supplente	Affiliazione
Andrea ORLATI	INAF – IRA
Raimondo CONCU	INAF – OA Cagliari
Riccardo SMAREGLIA	INAF – OA Trieste

- con la **Determinazione del 22 maggio 2020**, numero **102**, 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. **Francesco Schillirò** è indicato come Presidente e 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 ai concorrenti che in data **25 maggio 2020**, con inizio alle ore **15:30**, si sarebbe tenuta la prima **seduta pubblica** della **“Commissione giudicatrice”**, avente ad oggetto la verifica della **documentazione tecnica** richiesta dal **Disciplinare di gara**;

- la Commissione Giudicatrice, con il supporto del RUP per gli aspetti operativi legati all'utilizzo della piattaforma U-buy, nel corso delle sedute telematiche tenutesi nei giorni **25 e 26 maggio 2020**, ha proceduto all'apertura telematica della "**busta tecnica**" contenuta nell'offerta presentata dall'unico concorrente, risultata conforme a quanto richiesto dai documenti di gara, poi valutata con un punteggio di **41,6 punti su 90** attribuibili;

per quanto premesso

l'anno **duemilaventi**, il giorno **27 maggio**, assistita dal RUP per gli aspetti inerenti la gestione operativa del portale U-Buy, si è riunita la Commissione composta da Francesco Schillirò (Presidente), Carolina Belli e Andrea Melis (commissari effettivi). Svolge funzioni di Segretaria verbalizzante la dott.ssa Adina Mascia.

Il Presidente constata la presenza di tutti i componenti e dichiara aperta la seduta alle **ore 15:40**. La Commissione prende visione della documentazione e degli atti delle fasi di gara già espletate, in particolare si sofferma sul verbale relativo alla seduta di valutazione dell'offerta tecnica presentata dalla ditta **GOMA Elettronica**, che ha riportato un punteggio di **41,6 punti su 90** attribuibili, la cui assegnazione risulta provvisoria nell'attesa di chiarire i dubbi sorti in sede di valutazione dell'offerta tecnica.

Assistita dal RUP per gli aspetti strettamente inerenti la gestione operativa del portale U-Buy, la Commissione procede all'apertura telematica della "**busta economica**", che risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara e riporta un importo di **€ 345.000,00**, con un ribasso di **€ 3.000,00** rispetto all'importo a base d'asta di **€ 348.000,00**. Oltre all'offerta economica vera e propria, la busta economica contiene anche un ulteriore documento, non richiesto dal disciplinare di gara, denominato "Offerta commerciale n. 0880/20-MG", nel quale sono elencati in dettaglio i diversi articoli oggetto della fornitura con i rispettivi importi parziali.

Dopo aver esaminato tale documento e averlo discusso ampiamente, la Commissione prende atto che esso include anche informazioni sulle "parti di rispetto" e che queste sono sufficienti a sciogliere le riserve sorte in sede di valutazione tecnica, pertanto, con parere unanime, decide di rendere definitivo il punteggio, pari a **41,6 punti su 90** attribuibili, assegnato in via provvisoria durante le sedute di valutazione tecnica.

Il Presidente invita quindi la Commissione a procedere con la valutazione dell'offerta economica. Dopo ampia discussione, la Commissione stabilisce unanimemente che l'offerta è **congrua**. In base ai criteri di valutazione indicati all'articolo 26 del Disciplinare di Gara viene attribuito un coefficiente **$P(a) = 1$** in virtù del fatto che è stata presentata un'unica offerta congrua. Pertanto il punteggio dell'offerta economica **$E(a) = 10$** . La commissione procede quindi al calcolo del punteggio totale **$C(a)$** , somma del punteggio tecnico complessivo e di quello economico, in base alla formula prevista dallo stesso articolo 26 del Capitolato di Gara, ottenendo un valore pari a **51,6 punti** su un totale di 100.

Non essendo prevista una soglia minima, la Commissione propone l'aggiudicazione della fornitura di un backend digitale per 64 segnali radioastronomici a larga banda alla ditta **GOMA Elettronica**.

Il Presidente dichiara quindi chiusa la seduta alle ore **15:55**.

Selargius, 27 maggio 2020

Di quanto sopra, si redige il presente Verbale composto di 4 (quattro) pagine intere e della quinta fin qui che, letto e confermato, viene sottoscritto da:

La Commissione Giudicatrice

Francesco SCHILLIRO' (Presidente)

Andrea MELIS (Commissario)

Carolina BELLI (Commissario)

Il Segretario verbalizzante

Adina Mascia


