



Document ID

**PON-OR4-01-G00133-Board-MOM**

Progressivo Minute

**02**

Fase procedura

**Valutazione Offerta Economica | Commissione**

Tipo di Documento

**Verbale**

Denominazione Gara

***Fornitura di tre sistemi riceventi a microonde compatti e simultanei a tre bande per i tre radiotelescopi italiani***

Tipo di procedura

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

Atto di avvio

**Determinazione n. 261 - 21 novembre 2019**

Importo a base di gara

**€ 2.800.000,00**

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

811887753F



## VERBALE DI GARA TELEMATICA

### Valutazione Offerta Economica

#### Premesso che

- con la Determinazione a contrarre **261 del 21 novembre 2019** ("Det-261\_2019") il Direttore dell'INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari, ha disposto la "**Indizione di procedura aperta** ai sensi dell'art. 60, d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i. per la fornitura di un "**Sistema ricevente a microonde compatto e simultaneo a tre bande per i tre radiotelescopi italiani**". Obiettivo Realizzativo 4 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-261\_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 aperta, di cui all'art. 60 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 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 **26 novembre 2019** è stato trasmesso per la pubblicazione alla Gazzetta ufficiale dell'Unione Europea ("GUUE") il bando per l'indizione della procedura aperta di cui trattasi ("Bando"), pubblicato in data **27 novembre 2019** sul Supplemento alla GUUE **S229**, codice **561614-2019-IT**;
- in data **28 novembre 2019** è stata pubblicata la procedura telematica sulla Piattaforma, codice gara **G00133**, garantendo, in ottemperanza al Codice, art. 74 comma 1, l'accesso gratuito, illimitato e diretto, per via elettronica, della documentazione di gara predisposta dalla stazione appaltante;
- il Bando fissava alle ore **12:00 CET** del giorno **5 gennaio 2020** il termine ultimo per il ricevimento delle domande di partecipazione;



- con comunicazione pubblica del **4 gennaio 2020**, esposta sul **portale U-Buy**, il RUP ha notificato ai concorrenti che in data **9 gennaio 2020**, con **inizio alle ore 10:00 CET**, si sarebbe tenuta la prima seduta pubblica, gestita da un seggio di gara presieduto dal RUP, per la verifica della documentazione amministrativa trasmessa dai concorrenti;
- con la Determinazione del **9 gennaio 2020, numero 1**, 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 dagli operatori economici. Nella Determinazione citata vengono indicati i sei potenziali Commissari, fra i quali saranno sorteggiati i tre componenti effettivi;
- in data **9 gennaio 2020** si è riunito presso gli Uffici della stazione appaltante siti in via della Scienza 5, 09047 Selargius (CA), il Seggio di gara monocratico ("**Seggio**"), incaricato di esaminare la documentazione amministrativa trasmessa dagli operatori economici. Il "**Seggio**", presieduto dal RUP coadiuvato dalla Segretaria verbalizzante, la dottoressa Adina Mascia, funzionario di amministrazione V livello, ha acquisito le offerte pervenute sul **portale U-Buy**, attestando che risultano pervenute numero 1 (una) Offerta, presentate da

No.	Operatore economico	Data	Ora
1	Korea Astronomy and Space Science Institute - KASI	03.01.2020	20:11

- in data **13 gennaio 2020**, presso gli Uffici della stazione appaltante siti in via della Scienza 5, 09047 Selargius (CA), il RUP, coadiuvato dalla Segretaria verbalizzante, la dottoressa Adina Mascia, funzionario di amministrazione V livello, ha effettuato in seduta pubblica il sorteggio dei tre componenti effettivi e dei relativi componenti supplenti

Componente effettivo	Affiliazione
Dott. Alessandro ORFEI	INAF – IRA Bologna
Dott. Tonino PISANU	INAF – OA Cagliari
Sig. Pasqualino MARONGIU	INAF – OA Cagliari

Componente supplente	Affiliazione
Dott. Alessandro NAVARRINI	INAF – OA Cagliari
Sig. Juri RODA	INAF – IRA Bologna
Ing. Giuseppe VALENTE	Agenzia Spaziale Italiana

- con la Determinazione del **13 gennaio 2020, numero 3**, 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 dottore Alessandro Orfei è indicato come Presidente, che sarà coadiuvato dal RUP per l'accesso e l'utilizzo del portale U-Buy;
- con comunicazione pubblica del **13 gennaio 2020**, esposta sul **portale U-Buy**, il Presidente della "Commissione Giudicatrice" ("Presidente") ha notificato ai concorrenti

che in data **15 gennaio 2020**, con **inizio alle ore 15:00 CET**, si sarebbe tenuta la prima seduta pubblica della Commissione Giudicatrice, avente ad oggetto la verifica della presenza della documentazione tecnica richiesta agli operatori economici dal Bando di gara;

- in data **15 gennaio 2020**, alle **ore 14:30 CET**, presso gli Uffici della stazione appaltante siti in via della Scienza 5, 09047 Selargius (CA), si è insediata la Commissione Giudicatrice (anche solo "Commissione") composta dal dottore Alessandro Orfei (Presidente), dal dottore Tonino Pisanu e dal signor Pasqualino Marongiu (commissari effettivi) coadiuvata dalla dottoressa Adina Mascia in qualità di segretaria verbalizzante.
- In seduta pubblica, la Commissione ha preso visione della documentazione e degli atti delle fasi di gara già espletate, dai quali è risultato che è stata presentata offerta da parte di un (1) operatore economico, il **KASI – Korea Astronomy and Space Science Institute** (anche solo KASI), Ente pubblico di ricerca con sede legale in Corea del Sud.
- Con l'assistenza del RUP per gli aspetti inerenti la gestione operativa del portale U-Buy, la Commissione, in seduta pubblica, ha proceduto all'apertura telematica della "**busta tecnica**", constatando che conteneva un'offerta tecnica conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara;
- in data **17 gennaio 2020**, alle **ore 10:30**, il Presidente della Commissione ha riaperto la seduta precedentemente sospesa e, dopo ampia e approfondita analisi della proposta tecnica presentata dal KASI in base ai criteri di valutazione riportati sul Disciplinare di Gara, ha assegnato **43,08 punti** su 90 attribuibili;
- i Commissari hanno unanimemente concordato di fissare per il giorno **21 gennaio 2020**, inizio **ore 11:00**, la seduta pubblica per la valutazione dell'offerta economica;

*per quanto premesso*

l'anno duemilaventi, il giorno **21 gennaio**, assistita dal RUP per gli aspetti inerenti la gestione operativa del portale U-Buy, si è riunita la Commissione composta dal dottore Alessandro Orfei (Presidente), dal dottore Tonino Pisanu e dal signor Pasqualino Marongiu (commissari effettivi). Svolge funzioni di Segretaria verbalizzante la dottoressa Adina Mascia. Il presidente, dottore Alessandro Orfei, partecipa alla seduta in modalità telematica.

Il Presidente constata la presenza di tutti i componenti e dichiara aperta la seduta alle **ore 11:00**. 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 dal KASI – Korea Astronomy and Space Science Institute, che ha riportato un punteggio di **43,08 punti su 90** attribuibili.

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 € 2.790.000,00, con un ribasso di € 10.000,00 rispetto all'importo a base d'asta di € 2.800.000,00.

Dopo ampia discussione, la Commissione stabilisce unanimemente che l'offerta è congrua. Il presidente propone pertanto l'aggiudicazione della gara al KASI – Korea Astronomy and Space Science Institute.

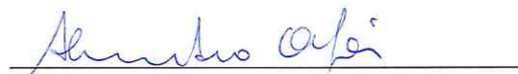
Il Presidente dichiara quindi chiusa la seduta alle ore 12:00.

*Selargius, 21 gennaio 2020*

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

### La Commissione Giudicatrice

Dott. Alessandro ORFEI (Presidente)



Dott. Tonino PISANU (Commissario)



Sig. Pasqualino MARONGIU (Commissario)



### Il Segretario verbalizzante

D.ssa Adina Mascia

