

*Document ID*

**PON-OR2-01-RD02485361-Board-MOM**

*Progressivo Minute*

**02**

*Fase procedura*

**Valutazione Economica | Commissione**

*Tipo di Documento*

***Verbale***

*Denominazione Gara*

***Fornitura di 45 Q-Conv (modulo di conversione di frequenza) per il ricevitore multi-feed Q-band da installarsi sul Sardinia Radio Telescope***

*Tipo di procedura*

***Affidamento ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b), d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i.***

*Atto di avvio*

**Determinazione n. 20 del 10 febbraio 2020**

*Importo a base di gara*

**€ 135.000,00**

*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*

**8163631969**

# VERBALE DI GARA TELEMATICA

## Procedura di affidamento

### Fase III: valutazione offerta economica

#### Premesso che

- con la Determinazione a contrarre **20** del **10 febbraio 2020** (“Det-20\_2020”) il Direttore dell’INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari, ha disposto lo “**Affidamento** ai sensi dell’art. 36 comma 2 lett. b), d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i., della **“Fornitura di 45 Q-Conv (modulo di conversione di frequenza) per il ricevitore multi-feed Q-band da installarsi sul Sardinia Radio Telescope”**. Obiettivo Realizzativo 2 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-20\_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 negoziata**, di cui all’art. 36, comma 2, lettera b), del del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i. (“**Codice**”);
  - iii. si adotta piattaforma informatica di e-procurement **MEPA/Consip** (“Piattaforma” / “MEPA”) 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 della **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 **16 marzo 2020** è stata pubblicata la procedura telematica sulla Piattaforma, codice gara RD02485361, 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 **14:00 CET** del giorno **4 marzo 2020** il termine ultimo per il ricevimento delle domande di partecipazione;
- con comunicazione pubblica del 9 marzo 2020, esposta sul **MEPA**, il RUP ha notificato ai concorrenti che in data **9 marzo 2020**, con **inizio** alle **ore 15:00 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 marzo 2020**, numero **52**, 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, (dipendenti INAF Alessandro Scalambra, Sergio Mariotti, Alessandro Navarrini, Tonino Pisanu, Marco Poloni, Adelaide Ladu), fra i quali sorteggiare i tre componenti effettivi;
- con comunicazione pubblica del 9 marzo 2020, esposta sul **MEPA**, il RUP ha notificato ai concorrenti che in data **9 marzo 2020**, con **inizio alle ore 16:00 CET**, si sarebbe tenuta la seduta pubblica per il sorteggio dei tre commissari effettivi e dei tre commissari supplenti;
- in data **9 marzo 2020**, presso gli Uffici della stazione appaltante siti in via della Scienza 5, Selargius (CA), il RUP, coadiuvato dalla Segretaria verbalizzante, la dottoressa Adina Mascia, funzionario di amministrazione V livello, ha proceduto al **sorteggio** dei tre componenti effettivi e dei tre componenti supplenti, come da tabella seguente:

Componente effettivo	Affiliazione
Alessandro NAVARRINI	INAF – OA Cagliari
Alessandro SCALAMBRA	INAF – IRA Bologna
Sergio MARIOTTI	INAF – IRA Bologna

Componente supplente	Affiliazione
Tonino PISANU	INAF – OA Cagliari
Marco POLONI	INAF – IRA Bologna
Adelaide LADU	INAF – OA Cagliari

- con la **Determinazione del 16 marzo 2020**, numero **56**, 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. Alessandro Navarrini è indicato come Presidente e sarà coadiuvato dal RUP per l'accesso e l'utilizzo della Piattaforma
- con comunicazione pubblica del 18 marzo 2020, esposta sulla Piattaforma, il Presidente della “Commissione Giudicatrice” (“Presidente”) ha notificato al concorrente che in data **19 marzo 2020**, con inizio alle ore **14:00 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 **19 marzo 2020** si è insediata, in modalità telematica, la **Commissione Giudicatrice** (anche solo “Commissione”) composta da Alessandro Navarrini (Presidente), Alessandro Scalambra e Sergio Mariotti (Commissari effettivi), coadiuvata da Adina Mascia quale segretario verbalizzante;
- 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, “**Mitec s.r.l.**” (anche solo “Mitec”), società con sede in Roma;
- con l'assistenza del RUP per gli aspetti inerenti la gestione operativa della Piattaforma, 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;

- la Commissione ha quindi proseguito senza soluzione di continuità in seduta riservata, nel corso della quale è stata effettuata un'ampia e approfondita analisi della proposta tecnica presentata da **"Mitec"** in base ai criteri di valutazione riportati sul disciplinare di gara, assegnando **22 punti su 80** attribuibili;
- con comunicazione pubblica del 18 marzo 2020 esposta sulla Piattaforma, il Presidente della Commissione, con l'assistenza operativa del RUP, ha notificato ai concorrenti che in data **20 marzo 2020**, con inizio alle ore **14:00 CET**, si sarebbe tenuta la seduta pubblica della Commissione Giudicatrice per l'apertura e la valutazione dell'offerta economica;

*per quanto premesso*

l'anno **duemilaventi**, il giorno **20 marzo**, si è insediata in modalità telematica, ex art. 77 del Codice dei Contratti Pubblici ("Codice"), la Commissione Giudicatrice (anche solo "Commissione") composta da Alessandro Navarrini (Presidente), Alessandro Scalambra e Sergio Mariotti (commissari effettivi). Adina Mascia svolge funzioni di Segretaria verbalizzante.

Il Presidente constata la presenza di tutti i componenti e dichiara aperta la seduta alle **ore 14:10**. La Commissione prende visione della documentazione e degli atti delle fasi di gara già espletate dai quali risulta, in particolare, che ha presentato offerta un (1) operatore economico, **"Mitec s.r.l."** (anche solo "Mitec"), società con sede legale in Roma.

Preliminarmente, i componenti della Commissione Giudicatrice e il Segretario verbalizzante si riuniscono immediatamente prima in **seduta riservata**, al fine di rendere le dichiarazioni circa la **insussistenza di condizioni di incompatibilità** ai sensi di quanto disposto ex art. 77 co. 9 del D.lgs. 50/2016, "Codice dei contratti pubblici", le quali vengano allegate al presente verbale. Senza soluzione di continuità, **si procede in seduta pubblica** con le operazioni di gara.

Non si rileva la presenza di rappresentanti di "Mitec s.r.l."

Assistita dal RUP per gli aspetti strettamente inerenti la gestione operativa della Piattaforma, la Commissione procede all'apertura telematica della **"busta economica"**, che risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara e riporta un ribasso dello **0,05%** sull'importo a base d'asta di € 135.000,00, corrispondente a **€ 67,50**. La **offerta** risulta pertanto essere pari a **€ 134.932,50**.

Dopo ampia discussione, la Commissione stabilisce unanimemente che l'offerta è **congrua**. In base ai criteri di valutazione indicati all'articolo 22 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  **$E(a) = 20$** . 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 22 del Capitolato di Gara, ottenendo un valore pari a **42 punti su un totale di 100**.

Non essendo prevista una soglia minima, la Commissione propone l'aggiudicazione della **for-nitura di 45 Q-Conv (modulo di conversione di frequenza) per il ricevitore multi-feed Q-band** da installarsi sul Sardinia Radio Telescope alla società **"Mitec s.r.l."**.

Il Presidente dichiara quindi chiusa la seduta alle ore **15:00**.

*Selargius, 20 marzo 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**

Alessandro NAVARRINI (Presidente)

---

Alessandro SCALAMBRA (Commissario)

---

Sergio MARIOTTI (Commissario)

---

**Il Segretario verbalizzante**

Dott.ssa Adina Mascia

---