

INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTRONOMIA

INAF – ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA – SEDE DI NOTO

Contrada Renna Bassa – 96017 NOTO (SR)

Procedura in economia mediante RdO telematica sul MePA n. 1430647 del 02/12/2016

per la fornitura di n. 2 sistemi, a pompa da vuoto molecolare Drag MDP5011

completa di accessori,

aperta e avviata a seguito di Determina n. 322/2016 del 01.12.2016

CIG N. Z5F1C4CB0D

VERBALE DI SEDUTA PUBBLICA DEL 13/12/2016

Il giorno 13 del mese di dicembre dell'anno 2016 alle ore 09.40, il Responsabile del Procedimento Prof. Steven Tingay, Direttore dell'Istituto di Radioastronomia di Bologna, coadiuvato dal Dott. Carlo Stanghellini, I° Ricercatore, Responsabile della Stazione Radioastronomica di Noto, si sono riuniti per procedere con la valutazione delle offerte economiche pervenute, con riferimento alla Richiesta di Offerta n. 1430647 per la fornitura di n. 2 sistemi, a pompa da vuoto molecolare Drag MDP5011 completa di accessori.

Il Dott. Carlo Stanghellini assume le funzioni di segretario verbalizzante. Il verbale costituisce anche attestazione delle attività svolte dal RUP e dal predetto coadiutore.

Viene dunque presa in visione tutta la documentazione relativa alla RdO pervenuta sul Portale MePA accedendo telematicamente al servizio.

Si procede all'apertura, sul Portale della procedura di aggiudicazione, constatando la presentazione delle offerte da parte delle seguenti ditte:

PFEIFFER VACUUM ITALIA SPA.....P.IVA 00844530154

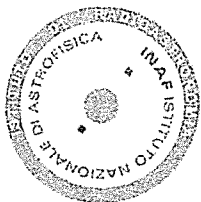
Si procede all'apertura della busta amministrativa, constatandone la validità in quanto la ditta ha firmato digitalmente la documentazione prodotta.

Operatori ammessi:

La PFEIFFER VACUUM ITALIA SPA, che ha presentato la documentazione richiesta e ha accettato il capitolato tecnico richiesto, è ammessa alla fase successiva della procedura.

Operatori esclusi:

Nessuno.



INAF



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTRONOMIA
E FISICA

Si procede all'esame della busta economica relativa al file excel denominato "n. 2 sistemi, a pompa da vuoto molecolare Drag MDP5011 completa di accessori" e al facsimile del Sistema, constatandone la validità in quanto la ditta ammessa ha firmato digitalmente l'offerta.

Operatori ammessi:

La PFEIFFER VACUUM ITALIA SPA, che ha presentato un'offerta conforme al capitolato tecnico è ammessa alla fase successiva della procedura.

Operatori esclusi:

Nessuno.

Si procede sul Portale con la procedura che propone la classifica in ordine economico e precisamente:

PFEIFFER VACUUM ITALIA SPA – Euro 7.290,00 (IVA esclusa).

Vista la graduatoria si propone l'aggiudicazione alla ditta PFEIFFER VACUUM ITALIA SPA.

Si dà mandato all'ufficio preposto di procedere agli adempimenti successivi.

Alle ore 10.15 la seduta viene chiusa.

Prof. Steven Tingay – RUP

Dott. Carlo Stanghellini