

ISTITUTO
DI RADIOASTRONOMIA

SEDE - BOLOGNA

Via P. Gobetti, 101
40129 BOLOGNA
P.I. 06895721006
Cod. Fisc. 97220210583
Ph.: +39 051 6399385 – 6399111
Fax +39 051 6399431
www.ira.inaf.it
PEC: inafirabo@pcert.postecert.it

STAZIONE - MEDICINA

Via Fiorentina, 3513
40059 MEDICINA (BO)
Ph.: +39 051 6965811
Fax +39 051 6965810

SEZIONE - NOTO

Contrada Renna Bassa
Località Case di Mezzo
96017 NOTO (SR)
C.P. 161 c/o
Ufficio Postale Noto Centro
Ph.: +39 0931 824111
Fax +39 0931 824122
PEC: inafiranoto@pcert.postecert.it

DETERMINA nr. 34

Bologna 06.02.2015

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA

VISTO il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell'INAF;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento dell'INAF, pubblicato sul S.O. n. 185 alla G.U. serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004;

VISTO il Regolamento sull'Amministrazione, sulla Contabilità e sull'Attività Contrattuale dell'INAF, pubblicato sul S.O. n. 185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004, in particolare nei suoi articoli 16,41 e 42;

VISTO il Decreto Legislativo 12 Aprile 2006 n. 163 e s.m.i.;

VISTA la decisione di contrarre in data 24/09/2014 determina n. 213 nella quale il Direttore dell'Istituto di Radioastronomia decretava di dare avvio alla Procedura aperta (pubblico incanto) per l'acquisizione di un servizio di ingegnerizzazione e industrializzazione di un sistema ricevente prototipale nell'ambito del Progetto SKA-LFAA (SKA – Low frequency aperture array);

VISTO il Disciplinare di Gara relativo alle modalità di espletamento della fornitura sopra descritta e il relativo Capitolato Tecnico;

VISTA la nomina della Commissione per la verifica delle offerte presentate dalle Ditte partecipanti alla presente procedura prot. 1225/2014 del 11/11/2014;

VISTI i verbali predisposti in data 19/11/2014, 20/11/2014 e 04/12/2014 dalla Commissione incaricata di procedere alla apertura delle offerte, alla verifica di regolarità e alla stesura della relativa graduatoria;

CONSIDERATO che la Ditta SELEX ES SpA di Roma è risultata essere la ditta aggiudicataria provvisoria della procedura aperta (pubblico incanto) per l'acquisizione di un servizio di ingegnerizzazione e industrializzazione di un sistema ricevente prototipale nell'ambito del Progetto SKA-LFAA (SKA – Low frequency aperture array) avendo presentato un'offerta che la Commissione ha ritenuto valida come da determina IRA n. 338/2014 del 18/12/2014;



**ISTITUTO
DI RADIOASTRONOMIA**

SEDE - BOLOGNA

Via P. Gobetti, 101
40129 BOLOGNA
P.I. 06895721006
Cod. Fisc. 97220210583
Ph.: +39 051 6399385 – 6399111
Fax +39 051 6399431
www.ira.inaf.it
PEC:inafirabo@pcert.postecert.it

STAZIONE - MEDICINA

Via Fiorentina, 3513
40059 MEDICINA (BO)
Ph.: +39 051 6965811
Fax +39 051 6965810

SEZIONE - NOTO

Contrada Renna Bassa
Località Case di Mezzo
96017 NOTO (SR)
C.P. 161 c/o
Ufficio Postale Noto Centro
Ph.: +39 0931 824111
Fax +39 0931 824122
PEC:inafiranoto@pcert.postecert.it

VISTA la lettera Prot. 111/2015 del 26/01/2015, con la quale veniva richiesto, alla ditta SELEX ES SpA, in ottemperanza all'art. 48 comma 2 D.Lgs.n.163/06, di fornire la seguente documentazione:

1. Certificato di iscrizione C.C.I.A.A.;
2. Autocertificazione di Regolarità Contributiva;
3. Cauzione Definitiva mediante fideiussione bancaria o polizza assicurativa;
4. Copia dei contratti del 18/12/2013 relativi al Progetto FREMM dell'importo di euro 560.976,79 (destinatario Orizzonte sistemi navali) e dell'importo di euro 558.995,44 (destinatario Orizzonte sistemi navali).

VERIFICATO che sono pervenuti all'Istituto di Radioastronomia i seguenti documenti:

1. Certificati di iscrizione C.C.I.A.A.;
2. Autocertificazione di Regolarità Contributiva;
3. Polizza Fideiussoria n. 08312/8200/00618490/318673/264-2015 presso INTESA SAN PAOLO S.p.A. per rilascio cauzione definitiva in data 02/02/2015;

VISTI i risultati dei controlli sulla regolarità della documentazione autocertificata in sede di gara e quella presentata successivamente;

ACCERTATO che dai Certificati del Casellario Giudiziale – certificato nr. 80943/2014/R e n. 80944/2014/R, rilasciati in data 22/12/2014 dalla Procura della Repubblica presso il Tribunale di Bologna - non risulta alcun dato a carico dell'Amministratore Delegato e del Presidente della ditta SELEX ES SpA;

ACCERTATO che dal D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità Contributiva) prot. n. 33269718, rilasciato in data 19/12/2014 da INAIL – risulta che l'impresa è regolare ai fini contributivi;

VERIFICATO che la Ditta ha già fatto pervenire all'Istituto di Radioastronomia l'elenco dei principali lavori, effettuati nell'ultimo triennio, eseguiti presso strutture pubbliche e private;

CONSIDERATO il persistere dell'interesse dell'Amministrazione alla fornitura oggetto del contratto;

CONSIDERATO che non ricorrono elementi comprovanti l'incongruità delle condizioni di contratto e che non si sono verificate irregolarità nello svolgimento della procedura suscettibili di comprometterne la validità;



**ISTITUTO
DI RADIOASTRONOMIA**

SEDE - BOLOGNA

Via P. Gobetti, 101
40129 BOLOGNA
P.I. 06895721006
Cod. Fisc. 97220210583
Ph.: +39 051 6399385 – 6399111
Fax +39 051 6399431
www.ira.inaf.it
PEC:inafirabo@pcert.postecert.it

STAZIONE - MEDICINA

Via Fiorentina, 3513
40059 MEDICINA (BO)
Ph.: + 39 051 6965811
Fax + 39 051 6965810

SEZIONE - NOTO

Contrada Renna Bassa
Località Case di Mezzo
96017 NOTO (SR)
C.P. 161 c/o
Ufficio Postale Noto Centro
Ph.: + 39 0931 824111
Fax + 39 0931 824122
PEC:inafiranoto@pcert.postecert.it

ACCERTATO che la su citata Ditta SELEX ES SpA si è obbligata, come previsto dall'art. 11 del Disciplinare di Gara, a tenere ferma la propria offerta, escludendo la revisione del prezzo, per il periodo di 180 giorni a decorrere dal termine ultimo fissato per la ricezione delle offerte;

DETERMINA

di aggiudicare in via definitiva alla ditta SELEX ES SpA con sede in via Tiburtina km 12,400 - 00131 Roma, l'acquisizione di un servizio di ingegnerizzazione e industrializzazione di un sistema ricevente prototipale nell'ambito del Progetto SKA-LFAA (SKA – Low frequency aperture array);

di dare atto che il contratto sarà concluso mediante sottoscrizione del Disciplinare di gara e del Capitolato Tecnico, ai sensi dell'art. 17 del R.D. 2440/1923.

Il Direttore INAF-IRA
Dott.ssa Luigina Feretti