

**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](http://www.ira.inaf.it)  
 PEC: [inafirabo@pcert.postecert.it](mailto: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](mailto:inafiranoto@pcert.postecert.it)

**DETERMINA NR. 137 DEL 13 giugno 2014**

**PROCEDURA NEGOZIATA MEDIANTE COTTIMO FIDUCIARIO PER UN INTERVENTO DI MANUTENZIONE PER LA VERNICIATURA DELL'ANTENNA PARABOLICA 32m DI MEDICINA (BOLOGNA); DECISIONE A CONTRARRE.**

**IL DIRETTORE  
 DELL'ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA**

**VISTO** il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n. 296 di istituzione dell'INAF;

**VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell'INAF, come modificato dall'Allegato 2 del Decreto Legislativo 21 gennaio 2004, n. 38;

**VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 di "riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;

**VISTO** lo Statuto dell'INAF, entrato in vigore a far data dal 01/05/2011;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 27 febbraio 2003, n. 97, in particolare nei suoi articoli 30, 31 e 32;

**VISTO** il Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163 e s.m.i., in particolare nel suo articolo 125;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i.;

**VISTO** il Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.;

**VISTO** il Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dell'INAF, entrato in vigore a far data dal 22 luglio 2012;

**VISTO** il vigente Regolamento sull'Amministrazione, sulla Contabilità e sull'Attività Contrattuale dell'INAF, in particolare nei suoi articoli 16, 41 e 51;

**VISTO** il vigente "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF, approvato con deliberazione del C.d.A. n. 03/2014 del 17 gennaio 2014;

**PRESO ATTO** che in data 13 giugno 2014, l'Ing. Alessandro Orfei ha richiesto di attivare, in tempi brevi, una procedura di gara per l'affidamento dei lavori necessari alla verniciatura della completa struttura in acciaio e della parte posteriore dei pannelli dello specchio in alluminio dell'antenna parabolica di Medicina;

**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](http://www.ira.inaf.it)  
 PEC: [inafirabo@pcert.postecert.it](mailto: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](mailto:inafiranoto@pcert.postecert.it)

**CONDIVISI** i contenuti della Richiesta di Acquisizione del 13 giugno 2014 sottoscritta dall'Ing. Alessandro Orfei;

**CONSIDERATA** la necessità di individuare quanto prima una Ditta a cui affidare la sopra descritta prestazione contrattuale;

**PRESO ATTO** che l'importo previsto e posto a base di gara per l'intervento di cui trattasi, è stato determinato nella misura di € 140.000,00 (Euro centoquarantamila/00) IVA esclusa;

**RILEVATO** che gli oneri relativi alla sicurezza, non soggetti a ribasso, sono stati determinati nella misura di € 6.500,00 (Euro seimilacinquecento/00);

**CONSIDERATO** che il su indicato "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF all'art. 5 comma 1 lettera b), prevede che le spese relative a lavori per la manutenzione di impianti rientrano tra quelle che possono essere effettuate in economia;

**CONSIDERATO** che l'importo previsto posto a base di gara, per i lavori suddetti non supera l'ammontare di € 200.000,00 (IVA esclusa) e che pertanto, ai sensi di quanto disposto all'art. 1 comma 5 del "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF, è possibile procedere con una acquisizione in economia;

**CONSIDERATO** che, alla luce della particolarità e complessità dei lavori di cui trattasi, questi non sono previsti fra le tipologie presenti nelle convenzioni attive Consip; e neppure sulle Iniziative e Prodotti inseriti nel MePA, come da stampe allegate alla Richiesta di Acquisizione del 13 giugno 2014 sottoscritta dall'Ing. Alessandro Orfei;

**TENUTO CONTO** che per l'affidamento dei lavori in questione, come previsto all'art. 11, comma 1 del "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF occorre procedere, attraverso l'indizione di una procedura negoziata di cottimo fiduciario da esperirsi tra almeno n. 5 Ditte ritenute idonee, giacché l'importo posto a base di gara, come sopra determinato, è superiore a quello di € 40.000,00 (IVA esclusa) fissato, dall'art. 18, comma 1 del "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF quale limite massimo per l'affidamento diretto;

**VISIONATO** l'elenco delle n. 5 Ditte operanti nel settore di riferimento da invitare alla procedura di cui trattasi, individuate dalla Stazione Appaltante e proposte dall'Ing. Alessandro Orfei nella Richiesta di Acquisizione del 13 giugno 2014;

**CONDIVISI** i contenuti dello schema della Lettera d'invito, del Disciplinare di Gara e del Capitolato Tecnico;

**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](http://www.ira.inaf.it)  
PEC:[inafirabo@pcert.postecert.it](mailto: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](mailto:inafiranoto@pcert.postecert.it)

**RITENUTO** opportuno adottare quale criterio di aggiudicazione della presente procedura, quello dell'Offerta Economicamente più Vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i., e dell'art. 12 del "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF;

**DATO ATTO** della necessità di richiedere alle Ditte che parteciperanno alla procedura di gara una cauzione provvisoria, con le modalità e nella misura di cui all'art. 75 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.;

**DATO ATTO** altresì, della necessità di richiedere alla Ditta aggiudicataria la prestazione di una cauzione definitiva, con le modalità e nella misura previste dall'art. 113 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.;

**DATO ATTO** inoltre, della necessità di richiedere alla Ditta aggiudicataria la stipula di una polizza assicurativa che copra l'Istituto di Radioastronomia dai possibili danni arrecati ai propri impianti e lo cauteli contro la responsabilità civile verso i danni causati a terzi, con le modalità e nella misura previste dall'art. 129 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i. ed all'art. 125 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i.;

**INDIVIDUATO** nel Direttore dell'Istituto di Radioastronomia, Dott.ssa Luigina Feretti, la figura del responsabile unico (R.U.P.) del presente procedimento, ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.;

**RILEVATA** la necessità di istituire presso la Stazione Radioastronomica di Medicina un ufficio di Direttore dei Lavori, ai sensi dell'art. 130 del Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163 e s.m.i. e dell'art. 147 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207;

**INDIVIDUATO** nella persona dell'Ing. Alessandro Orfei, responsabile dell'antenna parabolica di Medicina, il Direttore dei Lavori, ai sensi dell'art. 148 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010;

**VISTA** la Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 81/2013 del 19/12/2013, di approvazione del bilancio di previsione dell'INAF per l'esercizio finanziario 2014;

**ACCERTATO** che la copertura finanziaria relativa all'importo lordo di €170.800,00 (IVA Inclusa al 22%) posto a base di gara è disponibile per la quota parte di €154.800,00 sui fondi assegnati al C.R.A. 1.05.03.17.01 "Antenne Medicina", capitolo 1.05.03 "Manutenzione ordinaria attrezzature scientifiche" e per la restante quota di €16.000,00 sui fondi assegnati al C.R.A. 1.05.03.17.01 "Fondi relativi a progetti esterni scaduti e rendicontati istituzionali" capitolo 1.05.03 "Manutenzione ordinaria attrezzature scientifiche" del bilancio di previsione dell'INAF per l'esercizio finanziario 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](http://www.ira.inaf.it)  
 PEC: [inafirabo@pcert.postecert.it](mailto: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](mailto:inafiranoto@pcert.postecert.it)

**DETERMINA**

- di avviare, ai sensi dell'articolo 125, comma 8 del Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163 e s.m.i. e dell'articolo 11 del vigente "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF una procedura negoziata mediante cottimo fiduciario per l'individuazione di una Ditta cui affidare i lavori necessari alla verniciatura della completa struttura in acciaio e della parte posteriore dei pannelli dello specchio in alluminio dell'antenna parabolica 32m della stazione radioastronomica di Medicina (BO);
- di fissare l'importo posto a base di gara nella misura complessiva di € 140.000,00 (Euro centoquarantamila/00) comprensivi degli oneri per la sicurezza, oltre IVA di legge;
- che gli oneri per la sicurezza nel caso di specie sono pari ad € 6.500,00 (Euro seimilacinquecento/00);
- di scegliere quale criterio di aggiudicazione della presente procedura, quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 83 del Decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163 e s.m.i. e dell'art. 12 del "Disciplinare per i lavori e per le acquisizioni di beni e servizi in economia" dell'INAF;
- di approvare lo schema della Lettera di Invito, del Disciplinare di Gara e del Capitolato Tecnico, allegati alla presente determinazione per costituirne parte integrante e sostanziale (rispettivamente Allegato 2, Allegato A e Allegato B);
- di invitare alla presente procedura di cottimo fiduciario n. 5 Ditte del settore, il cui elenco, con i relativi indirizzi, è allegato alla presente determinazione (Allegato 1);
- di richiedere, per la partecipazione alla presente procedura di cottimo fiduciario, la prestazione di una cauzione provvisoria, nella misura e con le modalità previste dall'art. 75 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.;
- che la Ditta aggiudicataria dovrà prestare una cauzione definitiva, nella misura e con le modalità previste all'art. 113 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.;
- che la Ditta aggiudicataria dovrà stipulare una polizza assicurativa che copra l'Istituto di Radioastronomia dai possibili danni arrecati ai propri impianti e lo cauteri contro la responsabilità civile verso i danni causati a terzi, con le modalità e nella misura previste dall'art. 129 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i. ed all'art. 125 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i.;
- di individuare nel Direttore dell'Istituto di Radioastronomia, Dott.ssa Luigina Feretti la figura del responsabile unico del presente procedimento (RUP), ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i.;

**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](http://www.ira.inaf.it)  
PEC: [inafirabo@pcert.postecert.it](mailto:inafirabo@pcert.postecert.it)

**STAZIONE - MEDICINA**

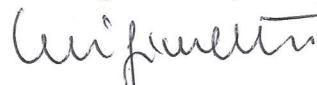
Via Fiorentina, 3513  
40059 MEDICINA (BO)  
Ph.: + 39 051 6965811  
Fax + 39 051 6965810

**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](mailto:inafiranoto@pcert.postecert.it)

- di istituire presso la Stazione Radioastronomica di Medicina, ai sensi dell'art. 130 del Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163 e s.m.i. e dell'art. 147 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i., l'ufficio del Direttore dei Lavori;
- di individuare, ai sensi dell'art. 148 del Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i., nella persona dell'Ing. Alessandro Orfei, responsabile dell'antenna parabolica di Medicina il Direttore dei Lavori;
- di dare atto che l'importo lordo stimato di €170.800,00 (IVA Inclusa al 22%) posto a base di gara è disponibile per la quota parte di €154.800,00 sui fondi assegnati al C.R.A. 1.05.03.17.01 "Antenne Medicina", capitolo 1.05.03 "Manutenzione ordinaria attrezzature scientifiche" e per la restante quota di €16.000,00 sui fondi assegnati al C.R.A. 1.05.03.17.01 "Fondi relativi a progetti esterni scaduti e rendicontati istituzionali" capitolo 1.05.03 "Manutenzione ordinaria attrezzature scientifiche" del bilancio di previsione dell'INAF per l'esercizio finanziario 2014;

**IL DIRETTORE  
(Dott. Luigina Feretti)**



**INAF ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
ISTITUTO DI RADIOASTRONOMIA  
IL DIRETTORE  
Dr.ssa Luigina Feretti**

