



Avviso di appalto aggiudicato

(ex art. 98 comma 1 D.lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e s.m.i.)

Dati dell'appalto previsti obbligatoriamente dall'Allegato XIV Parte I, lettera D del D.lgs. 50/2016, in aderenza con l'art. 1 comma 32 Legge 190/2012 e ss.mm.ii.

C.U.P. C22F16000530001 **C.I.G.** Z331CE845E

Oggetto dell'appalto: Affidamento dell'incarico per i servizi d'ingegneria e architettura relativi alla Verifica della progettazione da espletare nell'ambito delle attività oggetto del "Ripristino funzionale del sistema di superficie attiva (SSA) dello specchio primario del Sardinia Radio Telescope".

Amministrazione aggiudicatrice: Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Cagliari, via della Scienza 5 - 09047 Selargius (CA). Ente di Ricerca vigilato dal Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca. Codice NUTS: ITG27. Tel. 070.7118021, fax 070.711180222. Sito Internet (area Bandi e Gare): http://www.oa-cagliari.inaf.it/notices.php

CPV: 74000000-9 Servizi architettonici, di ingegneria, edili, giuridici, contabili e altri servizi professionali.

Codice NUTS del luogo di esecuzione dei servizi: ITG27

Descrizione dell'appalto: esecuzione dei servizi di verifica di progetto ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. 50/2016. I servizi da erogarsi sono relativi alla documentazione progettuale predisposta per la manutenzione del sistema di superficie attiva del Sardinia Radio Telescope. Non sono previste opzioni.

Procedura: negoziata, preceduta da avviso esplorativo per manifestazione d'interesse, ai sensi dell'art. 36. comma 2 lett. b) e aggiudicata ai sensi dell'art. 95 comma 3 lett. a) del D.lgs. 50/2016.

Elenco degli Operatori economici che hanno manifestato interesse e sono stati invitati a confermare interesse mediante produzione dell'offerta:

Essepi Engineering s.r.l. (microimpresa)
RTI Domus s.r.l. – Ichnova s.r.l. – Mario Lera (microimpresa)
RTP THEMA s.r.l. – Chessa Pietro (microimpresa)
Meloni Cristiana (professionista)

Elenco degli Operatori economici che hanno prodotto offerta:

1. Meloni Cristiana

Aggiudicatario: ing. Meloni Cristiana, via Paolo Paruta 3 – 09127 Cagliari (codice NUTS ITG27). L'aggiudicatario è un libero professionista iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Cagliari, numero di iscrizione 3360, dal 1995.

Importo a base d'asta: 8.834,80 EUR

Ribasso offerto: 42,11% (quarantadue/11 percento)

Importo di aggiudicazione: 5.114,46 EUR (soggetto a contributo integrativo InarCassa e Imposta sul Valore Aggiunto). Oneri della sicurezza connessi con i rischi da interferenza pari a 0,00 EUR.

Data aggiudicazione: 06.02.2017

Termine dilatorio: non applicabile ai sensi dell'art. 32 comma 10 lett. b) del D.lgs. 50/2016

Tempi di esecuzione del servizio: cinque giorni solari consecutivi a far data dalla trasmissione ufficiale del progetto da parte della stazione appaltante.





 $\textbf{Responsabile del Procedimento}: \ Dott. \ Ignazio \ Porceddu, \ tel. \ 070 \ 71180216 \ / \ e.mailignazio.porceddu \ AT \ inaf.it$

Data di pubblicazione del presente Avviso: 8 febbraio 2017.