

Messina, 18/07/2014

**AVVISO DI INFORMAZIONE**

**AFFIDAMENTO IN ECONOMIA PER L'ACQUISIZIONE CON PERMUTA DI UNO SPETTROMETRO DI FLUORESCENZA A RAGGI X A DISPERSIONE DI LUNGHEZZA D'ONDA (XRF – WD) ED ACCESSORI**

**CIG: 5849232AEF**

A seguito della Decisione di Contrattare Prot. N. 0002079 del **27/06/2014** e nel rispetto dei principi di cui all'Art. 2 del D.Lgs 163/2006, allo scopo di individuare le Ditte da invitare nell'ambito della procedura di affidamento in economia, ai sensi del comma 11 dell'Art. 125 del D.Lgs 163/2006 nonché del D.P.R. N. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D.Lgs 163/2006", si pubblica il seguente Avviso.

**ENTE APPALTANTE:**

Istituto di Tecnologie Avanzate per l'Energia "Nicola Giordano" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR ITAE)

**OGGETTO DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO:**

Fornitura di uno spettrometro di fluorescenza a raggi X a dispersione di lunghezza d'onda (XRF-WD) ed accessori:

**LUOGO DI CONSEGNA DELLA FORNITURA:**

Sede CNR ITAE: Via Santa Lucia sopra Contesse – 5, Messina

**REQUISITI TECNICI PER LA PARTECIPAZIONE ALLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO:**

Saranno ammessi alla successiva fase di invito alla gara, avente ad oggetto la fornitura uno spettrometro di fluorescenza a raggi X a dispersione di lunghezza d'onda (XRF-WD) ed accessori, i Soggetti di cui all'Art. 34 del D.Lgs n. 163/2006, in possesso dei seguenti requisiti di capacità tecnico-organizzativa:

- a) Esecuzione (conclusa o in corso) negli ultimi N. 3 (tre) esercizi finanziari approvati, presso enti pubblici o privati di N. 2 (due) forniture analoghe a quella oggetto del presente avviso

**IMPORTO A BASE DI GARA:**

L'importo complessivo è pari a € 198.000,00 (Euro centonovantottomila/00) IVA esclusa

**PERMUTA:**

La Ditta/Società aggiudicataria avrà l'obbligo di acquisire in permuta, presso la sede dell'Ente Appaltante, lo spettrometro XRF – modello BRUKER SE explorer 1,5 kW

**CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE:**

Criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa di cui all'Art. 83 del D.Lgs 163/2006

**DURATA DEL CONTRATTO DI APPALTO:**

Il Contratto di appalto avrà la durata di 60 giorni a decorrere dalla data di sottoscrizione del medesimo



Istituto di Tecnologie  
Avanzate per l'Energia  
"Nicola Giordano"

Via S. Lucia sopra Contesse n.5  
98126 Messina, Italy  
tel: 090 624246, fax: 090 624247  
e-mail: itae@itae.cnr.it  
<http://www.itae.cnr.it/>

**DIVIETO DI SUBAPPALTO:**

Il subappalto è escluso. La Ditta/Società affidataria del contratto sarà tenuta ad eseguire in proprio il contratto medesimo che, a pena di nullità, non potrà essere ceduto.

**INTERESSE A PARTECIPARE:**

Le Ditte interessate dovranno inviare apposita manifestazione di interesse a partecipare alla gara oggetto del presente Avviso allo scrivente Ente Appaltante entro le **ore 12:30 del 03/08/2014** mediante PEC all'indirizzo: [protocollo.itae@pec.cnr.it](mailto:protocollo.itae@pec.cnr.it)

La manifestazione di interesse dovrà riportare i seguenti dati:

- Ragione sociale, indirizzo, telefono, fax, indirizzo e-mail ed indirizzo di posta elettronica certificata (pec);
- Dicitura "Manifestazione di interesse per affidamento della fornitura di uno spettrometro di fluorescenza a raggi X a dispersione di lunghezza d'onda (XRF-WD) ed accessori – CIG **5849232AEF**"
- Indirizzo presso il quale dovrà essere inviata la documentazione di gara.

Il R.U.P. (Responsabile Unico del Procedimento) è il Dott. Lorenzo Spadaro del CNR ITAE.

Una volta pervenute le manifestazioni di interesse si procederà all'individuazione degli operatori economici ai quali indirizzare l'invito di presentazione dell'offerta.

La pubblicazione del presente Avviso e la manifestazione di interesse delle Ditte non vincolano in alcun modo l'Ente Appaltante ad inviare l'invito per procedere all'avvio della procedura di affidamento.

La presentazione della manifestazione di interesse non attribuisce alla Ditta alcun interesse qualificato o diritto in ordine all'eventuale partecipazione alla procedura di affidamento della fornitura.

L'Ente Appaltante si riserva la facoltà di revocare, sospendere, modificare o non aggiudicare la gara quando ne ravvisi l'opportunità, dandone comunicazione alle imprese concorrenti, le quali non avranno per ciò titolo ad alcun indennizzo o compenso.

I dati raccolti per mezzo del presente Avviso saranno utilizzati e trattati ai fini dell'avviso medesimo e nel rispetto del D.Lgs 196/2003.

Il presente Avviso, in attuazione dei principi di cui all'Art. 2 del D.Lgs 163/2006, è pubblicato sui seguenti siti web: [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) sezione GARE E APPALTI; [www.itae.cnr.it](http://www.itae.cnr.it) sezione SERVIZI – AVVISI GARE PUBBLICHE.

Per qualsiasi informazione si prega di contattare il R.U.P. mediante l'invio di e – mail al seguente indirizzo: [lorenzo.spadaro@itae.cnr.it](mailto:lorenzo.spadaro@itae.cnr.it)



Istituto di Tecnologie  
Avanzate per l'Energia  
"Nicola Giordano"

Via S. Lucia sopra Contesse n.5  
98126 Messina, Italy  
tel: 090 624246, fax: 090 624247  
e-mail: [itae@itae.cnr.it](mailto:itae@itae.cnr.it)  
<http://www.itae.cnr.it/>

Il Direttore del CNR ITAE

Ing. Salvatore Vincenzo Freni

