



Consiglio Nazionale delle Ricerche

National Research Council of Italy

Istituto di Geoscienze e Georisorse – Sede di Firenze
Institute of Geosciences and Earth Resources – Section of Florence
Via G. La Pira, 4 - 50121 Firenze (Italy); web: www.igg.cnr.it

IGG - CNR - IGG

Tit: VII.2 CI: USCITE PER F:

N. 0000440

11/03/2013



AVVISO DI INFORMAZIONE N. IGG-FI 2-2013
PROCEDURA DI ACQUISIZIONE IN ECONOMIA – COTTIMO FIDUCIARIO
CIG N. ZEB090A10D

A seguito della determinazione a contrarre Prot. n. 0000430 del 11/03/2013 nel rispetto dei principi all'art. 2 del D. Lgs. 163 del 12/4/2006, allo scopo di individuare ditte da invitare a successiva fase di selezione per partecipare alla procedura di affidamento art. 125 comma II D. Lgs 163 del 12/04/2006, si pubblica il seguente Avviso.

Ente Appaltante:

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
ISTITUTO DI GEOSCIENZE E GEORISORSE – SEDE DI FIRENZE

Procedura di Acquisizione:

Acquisizione in economia – Cottimo fiduciario di cui all'art. 125 comma 1 lettera b) D.Lgs 163 del 12.04.2006.

Oggetto della Fornitura/Servizio:

Servizio di analisi isotopiche certificate (ACCREDIA) su acque superficiali, di falda e termali.

Importo presunto massimo:

€ 4.000,00 (quattromila/00) IVA esclusa

Descrizione dettagliata del bene/servizio:

Servizio di analisi isotopiche certificate :

Analisi isotopiche su acque superficiali, di falda e termali.

- Analisi di $d^{18}O$
- Analisi di d^2H
- Analisi di $d^{13}C$ -DIC (Dissolved Inorganic Carbon)
- Analisi di T (Unità Trizio)

Il numero complessivo di campioni per l'analisi di $d^{18}O$, d^2H e $d^{13}C$ -DIC è di 50, da effettuarsi su di una sola aliquota di 250 mL sulla quale è stato aggiunto del mercurio cloruro per inibire l'attività batterica/organica.

Il numero complessivo per l'analisi di $d^{18}O$ e d^2H da effettuarsi su aliquote da 75 mL è di 20.

I campioni saranno consegnati in due lotti. Il primo entro la fine di Marzo il secondo entro la seconda metà di Aprile.

Il numero complessivo di analisi per il Trizio è 5, da effettuarsi su aliquote da 500 e/o 1000 mL.
Il numero complessivo di campioni per l'analisi di $d^{18}O$ e d^2H è di 20, da effettuarsi su aliquote da 75 mL.

Le analisi isotopiche devono avere un errore di:

- $d^{18}O$, ± 0.1 unità δ ,
- d^2H , ± 1.1 unità δ ,
- $d^{13}C-DIC$, ± 0.1 unità δ ,
- T (Trizio), ± 0.8 Unità Trizio

Le analisi devono essere certificate (accreditamento ACCREDIA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005)

Criterio di aggiudicazione:

Criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del D. lgs 163/2006

Individuazione dell'Operatore Economico:

Gli Operatori Economici interessati a partecipare, dovranno far pervenire entro il giorno 20/03/2013 ore 12:00 apposita istanza di partecipazione, con allegata la fotocopia di un valido documento di identità del legale rappresentante della Ditta.

L'istanza da far pervenire tramite PEC all'indirizzo protocollo.igg@pec.cnr.it, oppure tramite posta raccomandata con avviso di ricevimento all'indirizzo IGG-CNR, Via G. La Pira, 4 – 50121 Firenze, dovrà riportare in oggetto la dicitura "Avviso d'informazione n. IGG-FI 2-2013 e dovrà riportare i seguenti dati:

- Ragione sociale, indirizzo, fax ed indirizzo e-mail;
- Matricola INPS e INAIL;
- Dichiarazione di non trovarsi in alcuna delle cause di esclusione di cui all'art. 38 del D.Lgs. 163/2006;
- Indirizzo presso il quale dovrà essere inviata l'eventuale documentazione di gara.

Per le istanze inviate a mezzo raccomandata farà fede il timbro di accettazione apposto dalla S.A..

Il RUP raccolte le istanze di cui sopra, procederà all'individuazione degli operatori economici ai quali inviare l'invito a presentare offerta.

La pubblicazione del presente avviso e la manifestazione d'interesse delle ditte non vincolano in alcun modo questo Istituto a procedere all'invito per affidamento.

Responsabile del Procedimento:

Montegrossi Giordano - Telefono 055/2757495 e-mail montegrossi@igg.cnr.it

Precisazioni:

- Raccolte le istanze di partecipazione la S.A. procederà all'individuazione degli Operatori Economici da invitare a presentare l'offerta.
- La pubblicazione del presente avviso e la manifestazione di interesse da parte degli Operatori Economici non vincolano in alcun modo la S.A. e non attribuiscono ai soggetti interessati alcun diritto in ordine all'eventuale partecipazione alla procedura di affidamento.

- La S.A. si riserva la facoltà di procedere all'affidamento anche in presenza di una sola offerta valida.
- La S.A. si riserva di non procedere all'affidamento della fornitura nel caso in cui nessuna delle proposte pervenute siano ritenute idonee, e si riserva la facoltà di revocare, sospendere, modificare o non aggiudicare la procedura quando ne ravvisi l'opportunità; in tali casi, verranno tempestivamente avvisati tramite il sito www.urp.cnr.it i partecipanti, ai quali non spetterà alcun indennizzo o compenso.
- I dati raccolti saranno trattati ai soli fini della presente procedura di affidamento, nel rispetto del D.Lgs 196/2003.
- Il presente Avviso, finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni di interesse per favorire la partecipazione del maggior numero di operatori, è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it, sezione Gare ed Appalti

Il Delegato dell'Istituto di Geoscienze e Georisorse
Sede di Firenze

Dott. Angelo Minissale

