



## *Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale*

Via Marconi 2, 05010 Porano (TR), Italy

Tel. (+39) (0)763 374 911 - 927

Fax: (+39) (0)763 374 980

E-Mail: [segreteria@ibaf.cnr.it](mailto:segreteria@ibaf.cnr.it)

IBAF - CNR - IBAF

Tit. Cl. F.

**N. 0001155**

**31/05/2013**



### AVVISO DI INFORMAZIONE N. 3 / 2013 IBAF PER L'AFFIDAMENTO CON PROCEDURA DI ACQUISIZIONE IN ECONOMIA – COTTIMO FIDUCIARIO

CIG: n. 5077646E05

A seguito di Determina n. 0000802 del 22/04/2013 e nel rispetto dei principi dell'ex art. 2 del D. Lgs. 163 del 12/04/2006, allo scopo di individuare le ditte da invitare alla successiva fase di selezione per partecipare alla procedura di affidamento di lavori, servizi e forniture in economia, ex art. 125 c. 11, del D. Lgs. 163 del 12/04/2006; nonché del D.P.R. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del D. Lgs. 163/2006" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale il 10 dicembre 2010, si pubblica il seguente avviso.

Oggetto: Acquisto analizzatore della composizione isotopica dell'acqua per analisi di campioni solidi, liquidi e gassosi

- L'analizzatore deve poter misurare  $\delta D$  e  $\delta 18O$  in H<sub>2</sub>O simultaneamente
  - L'analizzatore deve essere costituito da un sistema a singola unità, in grado di misurare simultaneamente la concentrazione del vapore d'acqua e il rapporto isotopico  $\delta 18O$  e  $\delta D$  sia in acqua liquida che in vapore d'acqua
  - L'analizzatore deve misurare  $\delta D$  e  $\delta 18O$  in vapore d'acqua alle tipiche concentrazioni ambientali presenti in troposfera
  - L'analizzatore dovrebbe includere un software integrato su schermo e quantificare contaminazione/interferenza fino al livello di ppb (parti per milione) in campioni isotopici d'acqua
  - L'analizzatore dovrebbe analizzare dati spettrali per la presenza di specie organiche interferenti, identificare i campioni contaminati, identificare e quantificare i contaminanti
- 
- Criterio di aggiudicazione: l'aggiudicazione sarà effettuata, ai sensi dell'art. 83 del D.Lgs. n. 163/2006 e dell'art. 120 del D.P.R. 207/2010, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, in base agli elementi di cui alla tabella contenuta nella disciplinare allegata.
  - Durata del contratto: sarà indicato nel capitolato speciale che verrà inviato agli operatori invitati;
  - Condizioni di pagamento: il pagamento verrà effettuato entro 10 gg. dal collaudo;

Importo presuntivo a base di gara: € 74000,00 (settantaquattromila/00) IVA esclusa

Soggetti ammessi: possono candidarsi tutte le Ditte che siano in possesso dei requisiti di ordine generale previsti dall'art. 38 del D.Lgs. 163/2006 e che risultino iscritte alla CCIAA.

Le Ditte interessate dovranno far pervenire, entro il giorno **08/06/2013**, la manifestazione d'interesse avendo cura di riportare la dicitura: "Avviso di Informazione n.3 / 2013 IBAF" con allegata una fotocopia di un valido documento di identità del legale rappresentante della Ditta.

L'Istanza dovrà essere corredata da una dichiarazione riportante i seguenti dati:

- Ragione Sociale, indirizzo, telefono, fax ed e-mail;
- Indirizzo al quale dovrà essere inviato l'eventuale invito;
- Iscrizione alla Camera di Commercio;
- Di non trovarsi nelle cause di esclusione di cui all'articolo 38 del D. Lgs. 163/2006

Tale documento dovrà essere fatto pervenire con una delle seguenti modalità:

1. Tramite fax al numero 0763/374980;
2. Tramite PEC all'indirizzo: [protocollo.ibaf@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ibaf@pec.cnr.it)

e dovrà essere indirizzata a:

Istituto di Biologia Agroambientale e Forestale – IBAF di Porano

Via Marconi 2 05010 Porano (TR)

Att.ne Dott. Carlo Calfapietra

Per eventuali informazioni è possibile contattare:

- Dott. Carlo Calfapietra e-mail: [carlo.calfapietra@ibaf.cnr.it](mailto:carlo.calfapietra@ibaf.cnr.it) ; tel. 0763/374929
- Dott. Olga Gavrichkova e-mail: [olga.gavrichkova@ibaf.cnr.it](mailto:olga.gavrichkova@ibaf.cnr.it); tel. 0763/374909

Il Responsabile del Procedimento è il Dott. Angelo Massacci e-mail: [angelo.massacci@ibaf.cnr.it](mailto:angelo.massacci@ibaf.cnr.it)

C.N.R.  
ISTITUTO DI BIOLOGIA  
AGROAMBIENTALE E FORESTALE  
IL DIRETTORE I.I.  
Dr. Angelo Massacci

*Angelo Massacci*

IBAF - CNR - IBAF	
Tit.:	F:
Cl:	
<b>N. 0001155</b>	<b>31/05/2013</b>
	