



IBF - CNR - IBF	
Tit: VII.2	Ci: USCITE PER F:
N. 0004025	12/11/2013

**AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE
PER L'ESPLETAMENTO DI GARA A PROCEDURA NEGOZIATA
A MEZZO DI COTTIMO FIDUCIARIO
FINALIZZATA ALL'ACQUISIZIONE IN ECONOMIA DI UN SISTEMA HPLC DA
INSTALLARE ALL'ISTITUTO DI BIOFISICA – UOS DI PALERMO - DEL CONSIGLIO
NAZIONALE DELLE RICERCHE.**

CIG: Z2C0C03EB9 CUP: B65E12000570008

Questo avviso scade il 22 novembre 2013.

SI RENDE NOTO

che l'Istituto di Biofisica del Consiglio Nazionale delle Ricerche pubblica il seguente avviso di manifestazione di interesse, per l'acquisizione in economia di un SISTEMA HPLC da installare alla U.O.S. Palermo, del Consiglio Nazionale delle Ricerche, al fine di individuare, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza, gli operatori economici da invitare alla procedura negoziata a mezzo di cottimo fiduciario ai sensi dell'art. 125 del D. Lgs. 163/2006 e s.m.i.

1. STAZIONE APPALTANTE:

Istituto di Biofisica – Via De Marini 6 – 16149 Genova – Tel. 0106475553 – Fax 0106475500 -
PEC: protocollo.ibf@pec.cnr.it

2. PUNTO DI CONTATTO:

Istituto di Biofisica del CNR, Via De Marini 6 , 16149 Genova.
Telefono: 010-6475-553; e-mail: gorziglia@ge.ibf.cnr.it

3. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Dr. Michael Pusch.



4. OGGETTO DELL'APPALTO

L'appalto ha per oggetto la fornitura di un sistema HPLC (High-performance liquid chromatography) semi/preparativo completo di kit attrezzi per l'operatività di base, di comparto per i solventi, di colonna e quant'altro necessario all'avvio dello strumento, da installare all'Istituto di Biofisica – U.O.S. di Palermo - del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

4.1 Caratteristiche generali

- Pompa a gradiente operante nel range 0.001÷10ml/min con elevata precisione di flusso ed elevata accuratezza della composizione dei gradienti con la possibilità di gestire 4 diversi solventi di eluizione
- Sistema di iniezione manuale con loop sostituibile;
- Struttura per organizzare ed alloggiare diverse colonne analitiche e/o preparative;
- Sistema di rilevazione assorbimento capace di misurare contemporaneamente diverse lunghezze d'onda di assorbimento nel range 190÷700 nm, completa di cella di flusso con alta sensibilità;
- Collettore di frazioni con possibilità di raccolta delle frazioni a tempo;
- Software di gestione per acquisizione e successiva elaborazione dati;
- Il sistema deve prevedere la possibilità di aggiungere altri rivelatori e/o di ospitare l'ingresso dei segnali esterni da sistemi di rivelazione compatibili;

4.2 Caratteristiche opzionali

- Presenza di una superloop per l'iniezione di grandi volumi
- Disponibilità a catalogo di un autocampionatore termostatabile che possa integrarsi nel medesimo strumento oggetto della fornitura
- Presenza di un sistema di degassaggio in linea per solventi

5. TERMINE DI CONSEGNA ED INSTALLAZIONE

Consegna: entro 60 gg. solari decorrenti dal giorno successivo alla stipula.

Installazione: entro 20 gg. solari successivi alla consegna.

6. CORRISPETTIVO A BASE D'ASTA

Il corrispettivo a base d'asta, soggetto a ribasso, è pari a € 39.000,00 al netto dell'IVA.

Non sussistono oneri per la sicurezza.

7. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

La gara verrà aggiudicata a favore dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art.



83 del D. Lgs. 163/2006, sulla base degli elementi di valutazione e dei punteggi massimi sotto indicati:

Criteri	Punteggio massimo
Punteggio tecnico (PT)	60
Punteggio economico (PE)	40
Totale	100

I sub-criteri relativi alla valutazione dell'offerta tecnica nonché l'algoritmo per la valutazione dell'offerta economica saranno specificati nella Lettera di invito.

8. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Possono presentare istanza: i soggetti di cui all'art. 34 del D. Lgs. 163/2006 e s.m.i. nonché i soggetti con sede in altri stati diversi dall'Italia ai sensi dell'art. 47 del Codice dei contratti pubblici alle condizioni di cui all'art. 62 del DPR 207/2010.

Requisiti di ordine generale: gli operatori economici invitati devono essere in possesso dei requisiti di ordine generale ai sensi dell'art. 38 del D. Lgs. 163/2006 e s.m.i.

Requisiti di idoneità professionale:

Iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato, o presso i competenti ordini professionali o equivalente.

Requisiti di capacità tecnico-professionali:

Aver svolto forniture analoghe a quella della presente gara, per un importo non inferiore al corrispettivo posto a base d'asta, negli ultimi tre anni.

9. PROCEDURA DI PARTECIPAZIONE

Tipo di procedura

La presente procedura costituisce una selezione preventiva delle candidature, finalizzata al successivo invito per l'affidamento mediante gara a procedura negoziata a mezzo di cottimo fiduciario ai sensi dell'art. 125 del D.Lgs. 163/2006 e s.m.i.



10. MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Gli operatori economici interessati a partecipare alla gara in oggetto, dovranno presentare apposita istanza che dovrà pervenire, a pena d'esclusione, al punto di contatto di cui al precedente art. 2, entro le **ore 12:30 del giorno 22 novembre 2013**.

L'istanza potrà essere fatta pervenire con una delle seguenti modalità:

- raccomandata del servizio postale;
- agenzia di recapito autorizzata;
- consegnata a mano (nei giorni lavorativi dal lunedì al venerdì ore 08:30-12.30 – 14.30-16:00);
- via PEC all'indirizzo protocollo.ibf@pec.cnr.it;
- (solo nel caso di imprese straniere) via posta elettronica con **ricevuta di ritorno** all'indirizzo gorziglia@ge.ibf.cnr.it.

Non si terrà conto e quindi saranno automaticamente escluse dalla procedura di selezione, le manifestazioni di interesse pervenute dopo il termine sopra indicato.

Si precisa che il recapito tempestivo dell'istanza rimane in ogni caso ad esclusivo rischio del mittente, e che la Stazione appaltante non è tenuta ad effettuare alcuna indagine circa i motivi di ritardo nel recapito dell'istanza medesima. L'indirizzo al quale inviare le candidature è il seguente: ISTITUTO DI BIOFISICA DEL CNR- Sede di Genova- Via De Marini 6 - 16149 GENOVA.

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata utilizzando l'apposito facsimile "Istanza di partecipazione" predisposto dalla Stazione appaltante allegato al presente avviso, con allegata copia fotostatica del documento di identità in corso di validità del sottoscrittore.

11. FASE SUCCESSIVA ALLA RICEZIONE DELLE CANDIDATURE

La Stazione appaltante inviterà alla gara tutte le imprese che hanno presentato, entro i termini, apposita manifestazione di interesse e che siano in possesso dei requisiti minimi di partecipazione alla gara.

Resta stabilito sin da ora che la presentazione della candidatura non genera alcun diritto o automatismo di partecipazione ad altre procedure di affidamento sia di tipo negoziale sia pubblico.

I candidati esclusi per sorteggio dalla successiva fase di affidamento non potranno chiedere indennizzi o rimborsi di qualsiasi tipo e natura.

12. ULTERIORI INFORMAZIONI

Il presente avviso è finalizzato ad una indagine di mercato, non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo la Stazione appaltante che sarà libera di seguire anche altre procedure.

La Stazione appaltante si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti istanti possano vantare alcuna pretesa.



Resta inteso che la suddetta partecipazione non costituisce prova di possesso dei requisiti generali e speciali richiesti per l'affidamento del servizio che invece dovrà essere dichiarata dall'interessato ed accertato dalla Stazione appaltante in occasione della procedura negoziata di affidamento.

13. TRATTAMENTO DATI PERSONALI

I dati raccolti saranno trattati ai sensi dell'art. 13 della Legge 196/2003 e s.m.i., esclusivamente nell'ambito della presente gara.

14. PUBBLICAZIONE AVVISO

Il presente avviso è pubblicato sul profilo del committente www.urp.cnr.it.

Per informazioni e chiarimenti è possibile contattare il Responsabile Unico del Procedimento, tel. 010-6475868, email: direttore@ge.ibf.cnr.it.

Allegato: - fac-simile istanza di manifestazione di interesse;

Il Responsabile Unico del Procedimento

(Dr. Michael Pusch)