



**AVVISO DI PRESELEZIONE N. 1/2014
PER PROCEDURA IN ECONOMIA – COTTIMO FIDUCIARIO –
CIG N. 58187600A8**

A seguito della determina a contrarre IFC protocollo n. 0004630 del 27/06/2013, nel rispetto dei principi di cui all'art. 2 del D.Lgs 163 del 12/04/2006 allo scopo di individuare ditte da invitare a successiva fase di selezione per partecipare a procedura di affidamento art. 125 comma 11, D.Lgs 136 del 12/04/2006, si pubblica il presente Avviso.

Ente Appaltante:

Consiglio Nazionale delle Ricerche-Istituto di Fisiologia Clinica

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:

Fornitura presso l'Ente appaltante dei materiali aventi le caratteristiche riportate nella descrizione dettagliata del servizio, indicato nell'elenco seguente:

Pos	Descrizione	Unità di Misura	Quantità per singola confezione	Fabbisogno stimato su base annua
1	Mannosio triflato	numero	20 mg	1000
2	TBA HCO ₃ 0,075 M Tetrabuttilammonio bicarbonato	numero	0.6 ml	1000
3	FDM D-mannopiranosio, 2-deossi-2-fluoro	numero	10 mg	50
4	FDM D-mannopiranosio, 2-deossi-2-fluoro	numero	20 mg	25
5	FDG D-Glucopyranose, 2-deossi-2-fluoro-	numero	20 mg	25
6	FDG D-Glucopyranose, 2-deossi-2-fluoro-	numero	100 mg	5
7	CIDG 2-deossi-2-cloro-D-glucosio	numero	20 mg	25
8	Chromafix	numero	50 pezzi	20
9	Chromabond Set IV	numero	50 pezzi	20

posizioni potenzialmente alternative: 3 e 4 ; 5 e 6



Importo presunto massimo:

€ 80.000 (ottantamila) IVA esclusa

Durata:

Il contratto avrà durata di 12 mesi e sarà eventualmente rinnovabile di uguale periodo.

Descrizione dettagliata della fornitura:

Mannosio triflato	Peso molecolare: 480,37 C ₁₅ H ₁₉ F ₃ O ₁₂ S [92051-23-5]. Cristalli incolori o quasi incolori, confezionato in flaconi da 2 ml di vetro scuro lavati con argon con tappi di gomma in teflon, tappi crimp con centro a strappo. Punto di fusione 119-122 °C, solubile in acetonitrile, DMSO, acetone, metanolo, insolubile in mezzi acquosi. Purezza >99%.
TBA HCO 3 0,075 M Tetrabutylammonium bicarbonato	Soluzione acquosa, stabilizzato con etanolo. Testato per sterilità ed endotossine batteriche secondo Ph.Eur. Prodotto secondo requisiti GMP per le API (ICH Q7). Peso molecolare 303,48 C ₁₇ H ₃₇ NO ₃ [17351-62-1]. Liquido incolore confezionato in flaconi in PP con chiusura a ghiera.
FDM D-mannopiranosio, 2- deossi-2-fluoro	Standard di riferimento per [¹⁸ F] FDG (2 - [¹⁸ F] fluoro-2-deossi-D-glucosio). Peso molecolare 182,15 C ₆ H ₁₁ FO ₅ [31077-88-0]. Purezza >95%.
FDG D-Glucopyranose, 2- deossi-2-fluoro-	Standard di riferimento per [¹⁸ F] FDG (2 - [¹⁸ F] fluoro-2-deossi-D-glucosio). Peso molecolare 182,15 C ₆ H ₁₁ FO ₅ [86783-82-6] (forma ciclica) e [29702-43-0] (forma aldeide). Purezza >95%.
CIDG 2-deossi-2-cloro-D- glucosio	Standard di riferimento per [¹⁸ F] FDG (2 - [¹⁸ F] fluoro-2-deossi-D-glucosio). Peso molecolare 198,6 C ₆ H ₁₁ ClO ₅ [14685-79-1]. Purezza >95%.
Chromafix	Chromafix PS-HCO ₃ cartuccia di purificazione di ¹⁸ F
Chromabond Set IV	Cartuccia di purificazione di FDG da idrolisi acida

Requisiti di partecipazione.

Sistema di qualità documentato e certificato da dichiarare in sede di adesione.

Produttori o rivenditori ufficiali/esclusivi che documentino la catena di approvvigionamento (supply chain)



ISTITUTO DI FISIOLOGIA CLINICA
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Criterio di aggiudicazione:

Offerta economicamente più vantaggiosa

Parametri da utilizzare per la valutazione complessiva delle offerte:

- Prezzo
- Garanzia sulle scorte del materiale e rete distributiva
- Certificazione di qualità
- Tempi di consegna
- Limite di scadenza del materiale

Interesse a partecipare:

Le ditte interessate a partecipare, dovranno presentare apposita istanza, citando **Avviso d'Informazione n. 1/2014**, che dovrà pervenire alla scrivente amministrazione entro il giorno 30.06.2014 con una delle seguenti modalità:

- ✓ a mezzo fax 050 3153738
- ✓ email cinzia.bagnesi@ifc.cnr.it

e dovrà essere indirizzata a CNR – Istituto di Fisiologia Clinica

Via G. Moruzzi, 1 - 56124 Pisa

Raccolte le istanze di cui sopra, si procederà all'individuazione degli operatori economici ai quali inviare l'invito a presentare l'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 l'affidamento.

Responsabile del procedimento:

Dott. Giorgio Iervasi

Recapito 050 3153728

indirizzo e-mail giorgio.iervasi@ifc.cnr.it

Precisazioni:

L'amministrazione appaltante si riserva la più ampia libertà di giudizio per la valutazione delle domande e si riserva altresì di:



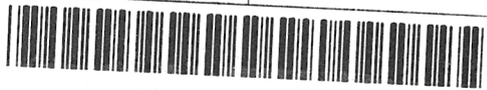
ISTITUTO DI FISILOGIA CLINICA
CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

- non dar luogo alla successiva fase di gara con l'invio degli inviti
- non procedere all'aggiudicazione a suo insindacabile giudizio
- prorogare i termini di gara
- annullare la procedura

I dati raccolti saranno trattati ai sensi del D.Lgs 196/2003.

Estremi della pubblicità:

Tale avviso è pubblicato sul sito www.urp.cnr.it sezione Gare e Appalti.

IFC - CNR - IFC	
Tit. VII.5	CI: CONTABILITA'F:
N. 0005204	13/06/2014
	

Il Direttore
Dr. Giorgio Iervasi