



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
ISTITUTO DI SCIENZE NEUROLOGICHE

SEDE DI CATANIA

**AVVISO DI INFORMAZIONE N. 2/2013 ISN UOS di Catania
PER PROCEDURA IN ECONOMIA – COTTIMO FIDUCIARIO
“Fornitura di Vetrini microarray e relativi reagenti da utilizzare in analisi
su DNA (CGH e CGH+SNP) e RNA (Espressione Genica).
CIG: 5231591D74 – CUP: G63F12000320004**



Con riferimento alla determina a contrattare prot. n. 0001411 del 09/07/2013 nel rispetto dei principi dettati dall'art 2 del D. Lgs. 163/2006, allo scopo di individuare operatori economici da invitare ad una successiva fase di selezione per partecipare alla procedura di affidamento ai sensi dell'art. 125 del D. Lgs. 163/2006, si pubblica il seguente Avviso.

Ente Appaltante

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Scienze Neurologiche UOS di Catania

Procedura di acquisizione

Acquisizione in economia – Cottimo fiduciario di cui all'art. 125 D.Lgs 163/2006

Oggetto della fornitura

Fornitura di vetrini microarray e relativi reagenti per condurre analisi di DNA (CGH e CGH+SNP) e RNA (Espressione Genica).

Importo a base di gara

80.000,00 euro (ottantamila/00euro) escluso IVA

Descrizione del bene

Vetrini microarray e relativi reagenti per poter condurre analisi su DNA (CGH e CGH+SNP) e RNA (Espressione Genica).

La fornitura deve garantire l'analisi di 70 campioni umani mediante microarray CGH, 80 campioni umani mediante microarray CGH+SNP, e 80 campioni umani mediante microarray per Espressione Genica, comprendendo tutti i consumabili e i reagenti necessari all'esecuzione delle analisi.

I prodotti offerti devono essere debitamente autorizzati all'immissione in commercio e quindi, in possesso dei requisiti previsti dalla vigente normativa comunitaria e nazionale.

I vetrini microarray dovranno avere le seguenti caratteristiche:

- Microarray ad oligonucleotidi anche in formati multipack.
- Ciascuna analisi dovrà essere effettuata attraverso l'uso di almeno 42.000 sonde oligonucleotidiche, ciascuna composta da 60-mer.
- La fornitura dei vetrini CGH+SNP dovrà prevedere la loro completa customizzazione su regioni genomiche e geni specifiche.
- Presenza di codice a barre identificativo per una migliore tracciabilità dei campioni e dell'esperimento.
- Possibilità di lettura dei vetrini su scanner di diverse ditte ad una risoluzione adeguata.
- Possibilità di effettuare analisi a 1 o 2 colori sullo stesso vetrino,
- Disporre di tutte le informazioni utili all'analisi dei dati ottenuti.



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
ISTITUTO DI SCIENZE NEUROLOGICHE

SEDE DI CATANIA

La fornitura deve includere:

- Supporto tecnico per la customizzazione dei microarray CGH+SNP
- Disponibilità di assistenza tecnica dedicata in grado di fornire consulenza sia sulla esecuzione delle analisi che nella loro interpretazione.
- Disponibilità se necessario, di supporto locale in lingua italiana da parte di uno specialista dedicato.
- Ogni altra caratteristica che possa essere considerata innovativa e migliorativa per il tipo di utilizzo previsto.

Interesse a partecipare

Le ditte interessate a partecipare, specificando la dicitura "Avviso di informazione n. 2/2013 ISN UOS di Catania", dovranno presentare apposita istanza, che dovrà pervenire alla scrivente amministrazione entro il giorno **22/07/2013** tramite PEC all'indirizzo: protocollo.isn@pec.cnr.it o a mezzo spedizione postale o corriere al seguente indirizzo:

CNR Istituto di Scienze Neurologiche – UOS di Catania
Via Paolo Gaifami n. 18
95126 Catania

Raccolte le istanze pervenute, 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 degli operatori economici non vincolano in alcun modo questo Istituto a procedere all'invito per l'affidamento

Responsabile del Procedimento: Dott. Sebastiano Cavallaro

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

- Non dar luogo alla successiva fase di gara con l'invio degli inviti;
- Non procedere all'aggiudicazione a suo insindacabile giudizio;
- Annullare la procedura.

Tutti i dati raccolti saranno trattati ai fini del presente avviso e nel rispetto del D. Lgs. 196/2003.

Pubblicità

L'Avviso è pubblicato nel sito www.urp.cnr.it alla sezione Gare e Appalti

Il Responsabile ISN UOS di Catania
Prof. Vincenzo Albanese

