

## BANDO PER AFFIDAMENTO FORNITURA DI UNO SPETTROFLUORIMETRO A MONOCROMATORE PER PIASTRE MULTIPOZZETTO

Si rende noto che il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari (ISPA), via Amendola 122/o, 70126 Bari. Tel. 080.5929361/352 fax 080.5929110, www.ispa.cnr.it, ha determinato di effettuare mediante procedura in economia l'acquisizione di una fornitura di uno spettrofluorimetro a monocromatore per piastre multipozzetto, così come da specifiche tecniche di seguito riportate.

Importo presunto a base di gara Euro 34.000,00 IVA esclusa, CIG N. Z000A46C81 Pertanto, questa Amministrazione, al fine di acquisire una adeguata conoscenza delle imprese interessate intende procedere alla formazione di un apposito elenco di Fornitori.

Le imprese interessate potranno avanzare apposita istanza, mediante richiesta debitamente firmata dal legale rappresentante dell'impresa, corredata da una dichiarazione attestante:

- 1. di essere iscritta nel registro delle imprese della Camera di Commercio
- 2. di non trovarsi nelle cause di esclusione di cui all'articolo 38 del D. LGS 163/2006
- 3. l'elenco delle principali forniture o servizi espletati nell'ultimo triennio

La domanda e la relativa documentazione dovranno pervenire, in busta chiusa, entro il 27 giugno 2013 – ore 12,00, al seguente indirizzo:

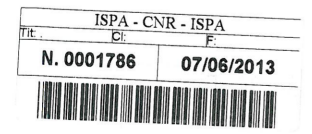
Consiglio Nazionale delle Ricerche, Area della Ricerca di Bari, via Amendola 122/o, 70126 Bari

Sulla busta dovrà essere riportata l'indicazione "Candidatura alla procedura di acquisto di una fornitura di uno spettrofluorimetro a monocromatore per piastre multipozzetto".

In seguito al presente procedimento l'Amministrazione perverrà alla determinazione delle imprese da invitare.

Eventuali ulteriori informazioni potranno essere chieste al Responsabile del Procedimento dr. Nicola Montemurro, tel. 080.5929361/352 fax 080.5929110/374 e-mail nicola.montemurro@ispa.cnr.it. Data di pubblicazione sul sito dell'ISPA e sul sito del Consiglio Nazionale delle Ricerche: 07.06.2013

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: F.to Dott. Nicola Montemurro





## SPECIFICHE TECNICHE

Il sistema spettrofluorimetro a monocromatore per piastre multipozzetto richiesto deve possedere un'ottica a monocromatore, ed avere le seguenti specifiche tecniche:

- Lettura in fluorescenza, assorbanza e luminescenza
- Lettura di piastre da 6 a 1536 pozzetti
- Fluorimetria nel range 230-600 nm
- Ottica a monocromatore
- Lettura micropiastra 'top e bottom"
- Agitazione della piastra lineare ed orbitale
- Piastra adattatrice per la lettura fino a 4 cuvette
- Scansione dei singoli pozzetti 100 misure/campione
- Doppia eccitazione/emissione rapida
- Controllo temperatura piastra
- Capacità di effettuare cinetiche lente e veloci
- Work station e software di gestione
- Piastra per la quantificazione di 16 campioni da 2 μl di acidi nucleici