



Sede di Pisa

## INDAGINE DI MERCATO

L'Istituto di Neuroscienze (IN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) avvia un'indagine di mercato finalizzata alla determinazione delle caratteristiche economiche dei beni sotto descritti:

### **Oggetto dell'Indagine di mercato**

- lettiera per roditori di laboratorio (ratti e topi)
- mangime per roditori di laboratorio (ratti e topi)

### **Descrizione dettagliata del bene**

La lettiera deve essere di tipo Corn Cob, depolverata, ad alto potere di assorbimento e contenuta in sacchi di 10-15 kg. Deve essere corredata di certificato di analisi fornito dal produttore per i principali contaminanti microbiologici e antiparassitari, micotossine e metalli pesanti, con indicazione della spec. max.

Il mangime, composto da materie prime di origine vegetale ed animale, deve essere contenuto in sacchi da 10-15 kg, pellettato e completo sia per topi che per ratti (riproduttori, svezzamento, accrescimento). Il mangime deve essere esente da muffe, sostanze estranee, fermentazione e qualsiasi altra alterazione che possa modificarne i normali caratteri organolettici o diminuirne il valore nutritivo. Deve essere corredata di certificato di analisi fornito dal produttore per i principali contaminanti chimici e biologici, attività antibiotica, micotossine e metalli pesanti, con indicazione dei metodi e dei limiti di rilevabilità, garantendo la costanza nella composizione delle partite successive. In particolare all'analisi bromatologica deve presentare una limitata percentuale di fibra grezza (<6%), tenore di umidità <12% e proteina grezza all'incirca del 22%. E' richiesta la presenza di additivi nutrizionali (vitamina A, vitamina D3, Fe, Mn, Zn, Cu, I).

Requisito essenziale del produttore: certificazione attestante l'esistenza di un Sistema di qualità secondo la normativa europea ISO 9001/2008 o successive modifiche.

Trasporto e consegna al piano richiesto.

### **Trasmissione della documentazione**

Gli operatori economici interessati possono far pervenire il preventivo e la documentazione ritenuta opportuna (cataloghi, datasheet, listini, ecc.) entro il 26 giugno 2020 via e-mail a: [barbara.roncolini@in.cnr.it](mailto:barbara.roncolini@in.cnr.it)

**Per eventuali informazioni di carattere tecnico si prega contattare la Dott.sa Laura Baroncelli (tel.: 349/4420719; e-mail: [laura.baroncelli@in.cnr.it](mailto:laura.baroncelli@in.cnr.it)) dalle ore 9,30 alle ore 17,00.**

### **Altre informazioni**

La presente indagine non crea legittimi interessi o impegni o vincoli di qualsiasi natura in capo ad alcuno; essa è da intendersi come mera ricerca di mercato, finalizzata alla raccolta di informazioni tecnico-economiche che il CNR-IN potrà eventualmente utilizzare per la determinazione dei parametri di affidamento della fornitura.

Sin da ora il CNR-IN si riserva la facoltà di non procedere all'affidamento della fornitura. In tal caso, ai soggetti che hanno partecipato all'indagine di mercato non spetta alcun indennizzo o risarcimento.



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**  
Pisa Padova Milano Cagliari Parma



## Sede di Pisa

Questo avviso è pubblicato sul sito [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) - Bandi e gare e sul sito [www.in.cnr.it](http://www.in.cnr.it)

Il Direttore  
Prof.ssa Michela Matteoli