



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore ff. Dott. Giancarlo Colombo

RICHIESTA DI ACQUISTO

Al Direttore dell'Istituto di Neuroscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche
Dott. Giancarlo Colombo
Sede

Il sottoscritto Antonio Giuliano Zippo, dipendente della sezione di Milano dell'Istituto di Neuroscienze, chiede di procedere all'acquisto di consumabili per elettrofisiologia secondo le modalità di seguito illustrate.

- 1 VYBRANT(R) CM-DII CELLLA 1 ML
- 1 RNASEZAP 250 ML
- 1 DNASE I, RNASE-FREE
- 1 1 M TRIS, PH 7.0 500 ML
- 1 RNASE INHIBITOR, 20UNITS/UL, 100 RXN
- 1 10X PBS BUFFER, PH 7.4 1000 ML
- 2 NUCLEASE-FREE WATER 1000 ML
- 1 1 M MAGNESIUM CHLORIDE 100ML
- 1 1 M TRIS, PH 8.0 100ML (BUF KIT)
- 1 5 M SODIUM CHLORIDE 100ML (BUF KIT)
- 1 14 ML ROUND BOTTOM TUBE Case of 500
- 1 TRITON X-100 SURFACTAMPS DETERGENT SOLUTION, 50 ML.
- 2 HBSS (with sodium, magnesium) 500ML
- 2 HBSS (without sodium, magnesium) 500ML
- 1 16% FORMALDEHYDE (W/V) METHANOL-FREE, 10 X 10ML
- 1 HOECHST 33342, 5 ML (20MM)
- 1 50ML CONICAL TUBE, PP, RACKED CASE OF 300
- 2 ISO-S-1.5G microelectrode holder.

CPV principale/secondario: CPV principale: 33696300-8 Reattivi chimici.

Dichiarazione CONSIP: Dopo aver consultato il sito www.acquistiinretepa.it risulta che il bene/servizio oggetto della presente richiesta non è disponibile in alcuna convenzione e/o accordo quadro attiva/o CONSIP alla data odierna.

Congruità dell'importo: L'importo stimato è pari a €2663.15 (€2086.91 + IVA €459.12 + spese aggiuntive €117.12) comprensivi di iva e spese aggiuntive da imputare sul progetto ed è da considerarsi congruo sulla base dell'esperienza professionale e della conoscenza approfondita del mercato di riferimento del richiedente e di tutta la comunità scientifica consultata operante in Istituto.



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore ff. Dott. Giancarlo Colombo

Impegno sul GAE: Si richiede di impegnare l'importo stimato (Iva inclusa) sul GAE P0000481.

Tipo di affidamento: È da preferire l'affidamento diretto mediato a favore di operatori economici da selezionare tramite apposito avviso di indagine di mercato con richiesta di preventivi ovvero tramite RDO su MEPA aperto a tutti gli interessati. Non si ravvede la necessità di preselezionare gli operatori economici.

Modalità di acquisto: La modalità di acquisto potrà essere, a favore dell'operatore economico individuato, tramite ODA (ordine diretto) sul MEPA oppure tramite affidamento diretto fuori MEPA, in base alle scelte dell'Amministrazione.

(Se del caso, altrimenti togliere) **Ricorso al contraente uscente:** Il ricorso al contraente uscente è obbligatorio in quanto i dati rilevati sono utilizzabili ai fini del risultato scientifico solo se ottenuti a seguito dell'utilizzo di beni **identici** sia nella composizione fisico-chimica che nell'intera filiera produttiva e logistica (processo di produzione, lotto o ceppo, conservazione, consegna, ecc.). Prodotti semplicemente **analoghi** o **alternativi** non garantirebbero la comparabilità dei risultati delle attività di ricerca. (emendare/sostituire la giustificazione se ritenuto opportuno)

Dichiarazioni finali: Dichiaro infine

- a) di aver effettuato un'indagine di mercato informale volta a conoscere l'assetto del mercato, i potenziali concorrenti, gli operatori interessati, le relative caratteristiche soggettive, le soluzioni tecniche disponibili, le condizioni economiche praticate, le clausole contrattuali generalmente accettate, al fine di verificarne la rispondenza alle reali esigenze della stazione appaltante;
- b) che durante lo svolgimento delle indagini di mercato informali ha avuto cura di tenere comportamenti improntati al principio di correttezza e buona fede, non rivelando le informazioni fornite dagli operatori consultati;
- c) che l'operatore economico individuato è stato scelto previo accertamento del possesso, da parte del medesimo, di documentate esperienze pregresse, idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- d) di aver operato in modo da assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese;

Vedano al Lambro, 26/02/2024



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore ff. Dott. Giancarlo Colombo

Dott. Antonio Giuliano Zippo
Responsabile per IN-MI del progetto