

RICHIESTA DI ACQUISTO

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

Il sottoscritto Chiara VerPELLI, dipendente della sezione di Milano dell'Istituto di Neuroscienze, chiede di procedere all'acquisto di reagenti di laboratorio secondo le modalità di seguito illustrate.

Quantità	Catalogo	Descrizione	Prezzo unitario	Importo
1	706-165-148	cy3	208,00€	208,00€
1	706-175-148	cy5	208,00 €	208,00 €
1	GTX133109	MAP2	494,00€	494,00€

I Reagenti di Laboratorio scelti possiedono caratteristiche tecniche uniche già verificate in grado di soddisfare le condizioni sperimentali emerse nel corso dello svolgimento del progetto, pertanto ai fini di una continuità sperimentale e per non alterare i risultati si procede con l'acquisto degli stessi reagenti utilizzati in precedenza. Inoltre i Reagenti sono forniti ad un prezzo congruo che consente di contenere i tempi e i costi di spedizione.

CPV principale/secondario: CPV principale: 33696500-0: Reattivi per laboratorio

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 € 1145,58 (Euro in lettere millecentoquarantacinque/58) iva inclusa 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.

Impegno sul GAE: Si richiede di impegnare l'importo stimato (Iva inclusa) sul GAE P0000498.

Tipo di affidamento: E' da preferire l'affidamento diretto puro all'operatore economico Prodotti Gianni s.r.l. per ragioni di unicità e convenienza sopra citate. Si allega alla presente richiesta il preventivo ricevuto.

- Preventivo n. PG-24-01944-FRBE con scadenza il 18/04/2024

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.

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;



Progetto PRIN2022PNRR
"Neuronal and synaptic dysfunctions caused by TCF20 intellectual disability gene"

Responsabile Scientifico: Dr.ssa Chiara VerPELLI
(P2022374Y9_LS5, CUP B53D23027980001)
Missione 04 Istruzione e Ricerca – Componente 2 – Investimento 1.1
NextGenerationUE

Istituto di Neuroscienze

Sede Principale: c/o Area della Ricerca di Pisa
Via Giuseppe Moruzzi, 1 – 56100 PISA (PI)
Tel.: +39 050 3153207
email: segreteria@in.cnr.it
pec: protocollo.in@pec.cnr.it
P.IVA 02118311006 – C.F. 80054330586

- 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, 21/03/2024

Dott. Chiara Verpelli



Responsabile per IN-MI del progetto