



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 MARTA BUSNELLI, dipendente della sezione di Milano dell'Istituto di Neuroscienze, chiede di procedere all'acquisto materiali tecnico specialistici non sanitari per la ricerca scientifica secondo le modalità di seguito illustrate.

CORPO DELLA RICHIESTA:

Quantità	Codice e Descrizione del bene	Importo unitario (senza IVA)	Importo complessivo (senza IVA)
1	E6032-1CS PEEL-A-WAY EMBEDDING MOLD (SQUARE - S22)	213.77	213.77
1	SML3735-5MG DRAQ5	165.00	165.00
1	F4680-25ML FLUOROMOUNT AQUEOUS MOUNTING MEDIUM	132.00	132.00
1	MERSBAT01(MLL) (5E)- Replacement battery 6V NiMH 2200mAh, 1ea;	181.00	181.00
2	P2636-25MG POLY-L-LYSINE HYDROBROMIDE MOL WT 30000&	97.10	194.2
1	Spese spedizione		25
1	Spese ghiaccio secco		0
1	Spese di gestione pratica su piattaforma		38
	Altre spese		0
Totale senza IVA			€ 948.97



Istituto di Neuroscienze
Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore ff. Dott. Giancarlo Colombo

Si richiede di acquistare i prodotti in tabella distribuiti dalla ditta Merck in quanto sono già stati testati per i nostri esperimenti e sono affidabili nella riproducibilità sperimentale. Inoltre, il prodotto replacement battery 6V NiMH 2200mAh è l'unico dispositivo compatibile con lo strumento EVOM² che utilizziamo routinariamente in laboratorio.

CPV principale/secondario: CPV principale: 33696500-0 Reattivi per laboratorio; 38970000-5 Ricerca, sperimentazione, simulatori tecnico scientifici.

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

Conguità dell'importo: L'importo stimato è pari a € 1157,74 (millecentocinquantesette euro e settaquattro centesimi) 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 P406.

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

Modalità di acquisto: La modalità di acquisto potrà essere, a favore dell'operatore economico individuato, tramite www.acquistiinretepa.it.

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;



Istituto di Neuroscienze
Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore ff. Dott. Giancarlo Colombo

- 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, 23.04.2024

Dott. Marta Busnelli
Responsabile per IN-MI del progetto

Marta Busnelli



CNR - Istituto di Neuroscienze

email: segreteria@in.cnr.it - pec: protocollo.in@pec.cnr.it
Sede: Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (ITALY) - tel.: +39 050 3153207
PARTITA IVA N. 02118311006 - CODICE FISCALE N. 80054330586

Pag.3 di 3

Viale G. Colombo 3,
35131 Padova
tel.: +39 049
8211226

Via R. Follereau 3,
20854 Vedano al Lambro
tel.: +39 02 64488341/330

Cittadella universitaria di Monserrato
S.S. 554 Km 4,5, 09042 Monserrato
tel.: +39 070 6754070

Via Volturmo 39/E,
43125 Parma
tel.: +39 0521
903881