

## RICHIESTA DI ACQUISTO

Alla Direttrice dell'Istituto di Neuroscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Prof.ssa Michela Fagiolini  
Sede

Il/La sottoscritto/a *Chiara Verpelli*, dipendente della Sede di *Milano* dell'Istituto di Neuroscienze, chiede di procedere all'acquisto di *reagenti di laboratorio* secondo le modalità di seguito illustrate.

Quantità	Codice e Descrizione del bene	Importo unitario (senza IVA)	Importo complessivo (senza IVA)
1	100-36E-50UG – human TGF-bIII, Peprotech	598,30	598,30
1	100-25-100UG – human/murine FGF8B	573,21	573,21
10	A3582801 – B27™ Plus Supplement (50X)	127,41	1274,10
10	A3582901 – Neurobasal™ Plus Medium	92,59	92,59
1	MA1014 – SOX2 (20G5) Monoclonal Antibody	364,00	364,00
5	A1647801 - PSCs Neural Induction Medium	515,22	2576,10
1	T10282 – Trypan Blue 0.4%	29,97	29,97
1	C10283 – Countess Cell Counting Chamber	124,80	124,80
2	174944 – 60MM dish Nuncleon Sphera	251,00	502,00
1	14180046 – HBSS 10X	50,40	50,40
1	12634028 – Advanced DMEM/F12	384,56	384,56
1	12780029 – LB BROTH BASE	286,58	286,58
1	28908 – 16% Formaldehyde	79,30	79,30
1	11668019 – LIPOFECTAMINE 2000 REAGENT	957,10	957,10
1	12587010 – B27 Supplement W/O vitamin A	124,95	124,95
1	Spese spedizione		
1	Spese ghiaccio secco	48,00	48,00
1	Spese di gestione pratica su piattaforma		
	Altre spese (hazardous good)	48,00	48,00

<b>Totale senza IVA</b>			8947,27

*Il Reagente di Laboratorio scelto possiede 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 dello stesso reagente utilizzato in precedenza. Inoltre, il Materiale è fornito 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](http://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 € 10915,67 (Euro in lettere *diecimilanovecentoquindici/67*) 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 P0000499.

**Tipo di affidamento:** È da preferire l'affidamento diretto puro all'operatore economico *Life Technologies* per ragioni di unicità e convenienza sopra citate. Si allega alla presente richiesta il preventivo ricevuto.  
- D5633866 del 4/11/2024

**Modalità di acquisto:** L'acquisto avverrà a favore dell'operatore economico individuato, tramite portale [www.acquistiinretepa.it](http://www.acquistiinretepa.it).

**Dichiarazioni finali:** Dichiara infine

- 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;
- 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;
- 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;
- di aver operato in modo da assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese;
- che il bene oggetto della fornitura/servizio sarà utilizzato esclusivamente ai fini della ricerca scientifica così come previsto dall'art. 3, c.2 del D.Lgs. 14 marzo 2014 n. 49.

*Vedano al Lambro, 8/11/2024*  
*Dott. Chiara Verpelli*  
*Responsabile per IN-MI del progetto*



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](mailto:segreteria@in.cnr.it)  
pec: [protocollo.in@pec.cnr.it](mailto:protocollo.in@pec.cnr.it)  
P.IVA 02118311006 – C.F. 80054330586