



**Istituto di Neuroscienze**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma  
Direttrice Prof.ssa Michela Fagiolini

**RICHIESTA DI ACQUISTO**

Alla Direttrice dell'Istituto di Neuroscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Prof.ssa Michela Fagiolini  
Sede: Istituto di Neuroscienze del CNR - Vedano al Lambro

La sottoscritta Fabrizia Claudia Guarnieri, dipendente della sezione di Milano - Vedano al Lambro dell'Istituto di Neuroscienze, chiede di procedere all'acquisto di **"anticorpi, reagenti chimici e prodotti per biochimica"** secondo le modalità di seguito illustrate.

Si richiede acquisto dei seguenti prodotti da Merck Life Science S.r.l.:

- 1 unità di Anti-GluR1-NT (NT) Antibody, clone RH95; cod. MAB2263
- 1 unità di Anticorpo anti-glutamate receptor 2, extracellulare, clone 6C4; cod. MAB397;
- 1 unità di Anticorpo Monoclonale Anti-proteina acida gliale fibrillare (GFAP); cod. G3893-.2mL;
- 3 unità di REExtract-N-Amp™ Tissue PCR; cod. XNAT-100RXN;
- 2 unità di Leupeptin; cod. L2884-1MG;
- 2 unità di Glucosio; cod. G7021-1KG;
- 3 unità di Saccarosio; cod. S9378-500G;
- 1 unità di NaCl; cod. S9888-1KG;
- 1 unità di Na2ATP; cod. A26209-5G;
- 1 unità di HEPES; cod. H3375-250G;
- 3 unità di Etanolo assoluto anidro; cod. 1.00990;
- 2 unità di Poly-L-Lysine; cod. P2636-25G;
- 1 unità Antibody Anti-human WASH1; cod. SAB4200552-200uL;
- 1 unità di DOUNCE TISSUE GRINDER SET 15 ML; cod. D9938-1SET.

Si ritiene di procedere con l'acquisto di questi specifici prodotti per ragioni di riproducibilità e continuità sperimentale.

Quantità	Codice e Descrizione del bene	Importo unitario (senza IVA)	Importo complessivo (senza IVA)
1	Anti-GluR1-NT (NT) Antibody, clone RH95; cod. MAB2263	491,28	491,28
1	Anticorpo anti-glutamate receptor 2, extacellulare, clone 6C4; cod. MAB397;	629,28	629,28

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.1 di 3


**Istituto di Neuroscienze**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma  
Direttrice Prof.ssa Michela Fagiolini

1	Anticorpo Monoclonale Anti-proteina acida gliale fibrillare (GFAP); cod. G3893	486,68	486,68
3	REExtract-N-Amp™ Tissue PCR; cod. XNAT-100RXN;	291,20	873,60
2	Leupeptin; cod. L2884-1MG	51,00	102,00
2	Glucosio; cod. G7021-1KG	33,90	67,80
3	Saccarosio; cod. S9378-500G	49,02	147,06
1	NaCl; cod. S9888-1KG	41,16	41,16
1	Na2ATP; cod. A26209-5G	186,18	186,18
1	HEPES; cod. H3375-250G	140	140,00
3	Etanolo assoluto anidro; cod. 1.00990	26,88	80,64
2	Poly-L-Lysine; cod. P2636-25G	54,89	109,78
1	DOUNCE TISSUE GRINDER SET 15 ML; cod. D9938-1SET	227,00	227,00
1	Antibody Anti-human WASH1; cod. SAB4200552-200uL	440,68	440,68
1	Spese spedizione e/o ghiaccio	80,00	80,00
<b>Totale senza IVA</b>			<b>4.103,14</b>

**CPV principale/secondario:** CPV principale: 33696500-0 Reattivi per laboratorio; CPV secondario: 33793000-5 Articoli di vetro 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



**Istituto di Neuroscienze**

Pisa Padova Milano Cagliari Parma  
Direttrice Prof.ssa Michela Fagiolini

**Congruità dell'importo:** L'importo stimato è pari a € 5.005,83 (Euro cinquemilacinque/83) 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 P0000450, CUP B93C23000770007.

**Tipo di affidamento:** È da preferire l'affidamento diretto puro all'operatore economico Merck Life Science S.r.l. per ragioni di unicità e convenienza sopra citate. Si allega alla presente richiesta il preventivo ricevuto.

**Modalità di acquisto:** L'acquisto avverrà a favore dell'operatore economico individuato, tramite portale [www.acquistiinretepa.it](http://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;
- 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;
- e) 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, 11/11/2024

Dott. Fabrizia Claudia Guarnieri  
Responsabile per IN-MI del progetto