



Istituto di Neuroscienze

Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore Prof. Michela Matteoli

Affidamento diretto del contratto ai sensi dell'art.50 comma 1 lett.b) del d.lgs.36/2023 avente ad oggetto l'acquisto di "Animali da laboratorio: topi".

RICHIESTA DI ACQUISTO

Specificamente la **fornitura** da acquistare deve possedere le seguenti caratteristiche tecniche:

- _Topina Femmina C57BL/6 CRL Italia UNTIMED 14-17 giorni gestazione. Da consegnare il 24 ottobre 2023**
- _Topina Femmina C57BL/6 CRL Italia UNTIMED 14-17 giorni gestazione. Da consegnare il 31 ottobre 2023**
- _Topina Femmina C57BL/6 CRL Italia TIMED da accoppiare il 23 ottobre 2023 e da consegnare a 15 giorni di gestazione il 7 novembre 2023**
- _Topina Femmina C57BL/6 CRL Italia TIMED da accoppiare il 30 ottobre 2023 e da consegnare a 15 giorni di gestazione il 14 novembre 2023**
- _Topi MASCHI C57BL/6 77-83* giorni Charles River Italia. Da consegnare il 31 ottobre 2023.**
- _Topi FEMMINE C57BL/6 77-83* giorni Charles River Italia. Da consegnare il 31 ottobre 2023.**

A conoscenza del richiedente il bene in oggetto è venduto dal **fornitore autorizzato dalle notifiche di espianto FB7CC.N.6QT e FB7CC.N.LZN designato per la fornitura di animali da laboratorio. Inoltre, la ditta Charles River Laboratories Italia s.r.l. ha offerto un prezzo congruo.**

Il bene è funzionalmente dedicato all'attività di ricerca

L'importo del bene da acquistare è pari a **€ 983,19 euro** non soggetto a IVA da imputare sul **progetto Premstem GAE P000323 voce di spesa 13012.**

Fondi dell'Unione Europea, esenti da IVA per ordini superiori a €300. Si prega di includere nell'ordine la seguente dicitura: Ai sensi dell'art. 72, lettera v) del DPR 633/72, la non imponibilità agisce nell'ambito di cessioni di beni e prestazioni di servizi effettuati nei confronti dell'Unione europea.

Eventuali requisiti di capacità economico-finanziaria e/o tecnico-professionale: --


Eventuali motivazioni per la richiesta della garanzia provvisoria: --

Cordiali saluti.

Firmato

Il responsabile scientifico del progetto Dr.ssa Claudia Verderio

Vedano al Lambro, 25/09/2023



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

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