



**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 Alicia Rubio Garrido, dipendente della sezione di Milano dell'Istituto di Neuroscienze, chiede di procedere all'acquisto di terreni di coltura secondo le modalità di seguito illustrate.

Si rende necessario acquistare dei terreni di coltura per supportare la crescita delle cellule neuronali, fondamentale per perseguire gli scopi del progetto.

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

- Assicurare la continuità sperimentale del progetto;
- Integrarsi con gli altri reagenti previsti per le colture cellulari;
- Supportare la crescita e la maturazione dei neuroni;
- Essere sterile e priva di contaminazioni da micoplasma;
- Essere fornita in condizioni integre per non alterne le caratteristiche.

**CPV principale/secondario:** CPV principale: 24931250-6 : Mezzi di coltura.

**Dichiarazione CONSIP:** Dopo aver consultato il sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.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 € 3055,19 (Euro tremilacinquantacinque/19) 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 332.

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

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  
Direttore ff. Dott. Giancarlo Colombo

**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.

**Ricorso al contraente uscente:** Il ricorso al contraente uscente è obbligatorio in quanto i dati rilevati sono utilizzabili ai fini del risultato scientifico solo se ottenuti a seguito dell'utilizzo di beni **identici** sia nella composizione fisico-chimica che nell'intera filiera produttiva e logistica (processo di produzione, lotto o ceppo, conservazione, consegna, ecc.). Prodotti semplicemente **analoghi o alternativi** non garantirebbero la comparabilità dei risultati delle attività di ricerca. (emendare/sostituire la giustificazione se ritenuto opportuno)

**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.

Milano, 07/02/24

Dott. Alicia Rubio Garrido

Responsabile per IN-MI del progetto MITOCHONDRIAL INBORN ERRORS OF COENZYME A BIOSYNTHESIS-ASSOCIATED NEURODEGENERATION: IMPLEMENTATION OF NEW DISEASE MODELS AND EVALUATION OF COENZYME A SUPPLEMENTATION AS POTENTIAL THERAPEUTIC APPROACH.

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.2 di 3