



AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

La Stazione Appaltante Istituto di Bioscienze e BioRisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche (nel seguito “Stazione Appaltante”) con il presente avviso intende acquisire preventivi finalizzati all’eventuale affidamento diretto - ai sensi art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023 - per individuare l’operatore economico cui affidare la consulenza per la Validazione funzionale di miRNA in animali modello della Malattia di Huntington (topi R6/2).

Codice CPV 73110000-6 - Servizi di ricerca

L’indagine esplorativa non è in alcun modo vincolante per la Stazione Appaltante; di conseguenza non costituisce né può essere interpretata in alcun modo quale impegno precontrattuale con la Stazione Appaltante, né può dare luogo ad alcuna forma di responsabilità pre-contrattuale in capo alla medesima.

Trattandosi di indagine esplorativa del mercato non è indetta alcuna procedura di affidamento concorsuale o paraconcorsuale e non sono previste né graduatorie di merito né attribuzione di punteggi.

La Stazione Appaltante sarà libera di sospendere, modificare o annullare in qualsiasi momento l’indagine avviata, senza che i soggetti partecipanti possano vantare alcuna pretesa.

Stazione appaltante

Istituto di Bioscienze e BioRisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche via P. Castellino 111 80131 Napoli pec: protocollo.ibbr@pec.cnr.it

Descrizione breve della fornitura

Il servizio di consulenza richiesto prevede l’analisi della regolazione genica mediata da uno specifico miRNA di oliva in tessuti di animali modello della Malattia di Huntington R6/2 e la valutazione il suo eventuale effetto benefico nello stesso modello animale.

Lo schema sperimentale dovrà prevedere il trattamento con il miRNA di oliva di gruppi di animali modello della Malattia di Huntington (R6/2), sia maschi che femmine, presintomatici e sintomatici e la comparazione con gruppi wild type della stessa numerosità sesso ed età. Si dovranno effettuare valutazioni delle funzioni motorie degli animali mediante test specifici, quali “Rotarod”, “Horizontal Ladder Task” ed “Open Field”, prima e durante i trattamenti. Inoltre, dagli stessi animali dovranno essere prelevate regioni del cervello (striato, corteccia, ippocampo e corpo calloso) per studi molecolari, istologici e biochimici.

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
Research Divisions	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132482/711	📠 + 39 081 6132646
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145



La ditta aggiudicataria dovrà poi garantire:

- La presentazione al Ministero della Salute del progetto per ottenere l'autorizzazione all'utilizzo di animali di laboratorio.
- La disponibilità presso lo stabulario di topi modello della Malattia di Huntington R6/2.

Importo stimato dell'affidamento

L'importo stimato dell'affidamento è quantificato in € 8813,00 oltre IVA.

Requisiti di partecipazione all'indagine

Possono presentare preventivi i soggetti di cui al Capo II, Titolo IV del D.lgs. 36/2023 e s.m.i., ed in possesso dei seguenti requisiti:

- Insussistenza di una qualsiasi causa di esclusione prevista dal D.Lg. 36/2023 art. 94-98 e s.m.i.;
- Possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento.

Termine e modalità di presentazione del preventivo

Il termine di ricezione dei preventivi e della documentazione correlata, come meglio descritta nel seguito, è fissato per le ore 12.00 del 23/10/2023

Preventivi e documentazione dovranno essere inviati esclusivamente a mezzo PEC all'indirizzo protocollo.ibbr@pec.cnr.it L'onere della prova dell'avvenuta ricezione nei tempi previsti è in capo all'operatore economico.

Il preventivo e la documentazione dovranno essere firmati digitalmente da un titolare/legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare il soggetto per gli operatori economici italiani o stranieri residenti in Italia, o con firma autografa, corredata dalla fotocopia di un documento di identità in corso di validità del sottoscrittore, per gli operatori economici stranieri. Per i soli operatori economici non residenti in Italia, l'invio della documentazione dovrà avvenire all'indirizzo di posta elettronica ordinaria: ufficioacquisti@ibbr.cnr.it. comunque, inderogabilmente entro i termini di scadenza indicati.

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 558340 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
Research Divisions	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132482/711	📠 + 39 081 6132646
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145



Criterio di valutazione del preventivo

La Stazione appaltante individuerà l'operatore economico cui eventualmente affidare la fornitura con la procedura ai sensi dell'art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023 procedendo ad una valutazione comparativa delle relazioni tecniche e dei preventivi, utilizzando i seguenti criteri di valutazione, in ordine decrescente d'importanza:

- Rispondenza della proposta in termini comprovata esperienza nell'utilizzo di animali modello della Malattia di Huntington R6/2, ai fini del soddisfacimento delle necessità della Stazione Appaltante;
- Economicità: l'elemento prezzo verrà preso in considerazione laddove le proposte vengano considerate sostanzialmente equivalenti da un punto di vista tecnico.

Trattamento dei dati personali

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (GDPR), il Consiglio Nazionale delle Ricerche provvederà alla raccolta, registrazione, riordino, memorizzazione e utilizzo dei dati personali, sia con mezzi elettronici sia non, per le finalità funzionali allo svolgimento delle proprie attività istituzionali, ivi inclusa la gestione dell'indagine esplorativa di mercato, e per quelli connessi agli obblighi di Legge, relativamente ai quali il conferimento è obbligatorio. Per le suddette finalità tali dati personali potranno essere comunicati a terzi. Il titolare del trattamento dei dati personali è Il CNR.

Napoli, 13/10/2023

IL DIRETTORE FF

Dr. G.G. Vendramin

Sede/Headquarter: Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA) ☎ + 39 080 5583400 📠 + 39 080 5587566

Sedi territoriali Research Divisions	Firenze	Via Madonna del Piano, 10	50019 Sesto Fiorentino (FI)	☎ + 39 055 52251	📠 + 39 055 5225729
	Napoli	Via Pietro Castellino, 111	80131 Napoli (NA)	☎ + 39 081 6132482/711	📠 + 39 081 6132646
	Palermo	Corso Calatafimi, 414	90129 Palermo (PA)	☎ + 39 091 6574578	📠 + 39 091 423424
	Perugia	Via Madonna Alta, 130	06128 Perugia (PG)	☎ + 39 075 5014811	📠 + 39 075 5014869
	Portici	Via Università, 133	80055 Portici (NA)	☎ + 39 081 2539026	📠 + 39 081 2532145