



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 dell’art. 1, comma 2 lettera a) del D.L. 16 luglio 2020 n°76 e s.m.i. convertito dalla L. 11 settembre 2020 n° 120 - per individuare l’operatore economico cui affidare la fornitura di un sistema per analisi d’immagine di elevate prestazioni per il rilevamento di fluorescenza e chemiluminescenza, da consegnare presso la sede di Napoli

Codice CPV 38430000-8 Apparecchi per analisi e rivelazione

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

Sistema per analisi d’immagine ad elevate prestazioni per campioni colorati, chemiluminescenti e fluorescenti, per le sperimentazioni previste nell’ambito del PROGETTO PREMIO - INFRASTRUTTURA PER LA MEDICINA DI PRECISIONE IN ONCOLOGIA, CON

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



Consiglio Nazionale delle Ricerche
National Research Council

Istituto di Bioscienze e BioRisorse
Institute of Biosciences and BioResources



SOGGETTO PROPONENTE ISTITUTO NAZIONALE TUMORI DI NAPOLI FONDAZIONE G. PASCALE CUP B61C17000080007- SURF 17063BP000000003.

Prestazioni e caratteristiche tecniche richieste

- Capacità di acquisizione di immagini di campioni colorati, chemiluminescenti o fluorescenti con elevata sensibilità, basso livello di rumore di fondo, alta risoluzione e ottima qualità grafica
- Sensibilità equivalente o superiore alle lastre autoradiografiche
- Sensibilità alla chemiluminescenza corrispondente alla pellicola radiografica
- Risoluzione delle immagini superiore alle lastre di alta qualità
- Messa a fuoco completamente automatica
- Campo piatto dinamico specifico per ogni applicazione
- Gamma dinamica maggiore di 4 ordini di grandezza
- Capacità di autoesposizione per il calcolo automatico dei tempi di esposizione
- Capacità di quantizzazione del segnale facile e consistente
- Acquisizioni in multifuorescenza
- Rilevamento sensibile di anticorpi secondari RGB e FR/NIR con sfondo a bassa fluorescenza
- Software di Imaging intelligente con interfaccia intuitivo che consente facilità d'uso mediante selezione automatica della sorgente luminosa ottimale per ciascuna applicazione, calibrazioni ottimizzate, protocolli di acquisizione preimpostati
- Versione desktop del software di analisi con licenze illimitate per installazioni Windows e Mac
- Esportazione delle immagini ad elevata risoluzione in vari formati comuni, compreso TIFF a 16-bit per l'analisi con software di terze parti
- Funzionalità Touch Screen
- Supporto post-vendita per assistenza tecnica e applicativa

La ditta aggiudicataria dovrà poi garantire:

- trasporto, installazione, messa in funzione dello strumento e di tutte le sue componenti;
- la garanzia di 12 mesi dalla data di installazione con tutti i costi a carico della ditta fornitrice comprensiva di sostituzione di tutte le parti difettose e tutti gli interventi.

Luogo di consegna della fornitura

Istituto di Bioscienze e BioRisorse UOS Napoli Via Pietro Castellino, 111 80131 Napoli (NA)

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

Partita Iva/Vat number: 02118311006 – Codice fiscale 80054330586



Importo stimato dell'affidamento

L'importo stimato dell'affidamento è quantificato in € 29.000,00 oltre IVA.

Requisiti di partecipazione all'indagine

Possono presentare preventivi i soggetti di cui all'art. 45 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., nel rispetto di quanto previsto agli artt. 47 e 48 del medesimo decreto, ed in possesso dei seguenti requisiti:

- Insussistenza di una qualsiasi causa di esclusione prevista dall'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato, o presso i competenti ordini professionali per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara;
- 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 24/09/2022.

Preventivi, documentazione e il foglio di calcolo allegato 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; 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 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



Criterio di valutazione del preventivo

La Stazione appaltante individuerà l'operatore economico cui eventualmente affidare la fornitura con la procedura prevista all'art. 1, comma 2 lettera a) del D.L. 16 luglio 2020 n° 76 e s.m.i. convertito dalla L. 11 settembre 2020 n° 120 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 di caratteristiche/funzionalità tecniche, 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.

Svolgimento della procedura

La procedura verrà svolta sul portale www.acquistiinretepa.it tramite Trattativa diretta per gli Operatori iscritti nell'ambito dell'iniziativa "Beni-Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica".

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, 13/09/2022

IL RUOS IBBR NA

D.ssa Gianna Palmieri

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