

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI REAGENTI E ANTICORPI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE "04" COMPONENTE "2 DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" INVESTIMENTO 1.3 "PARTENARIATI ESTESI ALLE UNIVERSITÀ, AI CENTRI DI RICERCA, ALLE AZIENDE PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA DI BASE" - PROGETTO CODICE IDENTIFICATIVO "PE00000007" DAL TITOLO "ONE HEALTH BASIC AND TRANSLATIONAL RESEARCH ACTIONS ADDRESSING UNMET NEEDS ON EMERGING INFECTIOUS DISEASES" INF-ACT, AREA "13. EMERGING INFECTIOUS DISEASE" CUP B53C20040570005

PREMESSE E FINALITÀ

La Stazione Appaltante "Istituto di Genetica e Biofisica" del CNR intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all'individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente la fornitura di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del DL n. 77/2021 e dell'art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023.

Il presente avviso, predisposto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né un'offerta al pubblico (art. 1336 del codice civile) o promessa al pubblico (art. 1989 del codice civile), ma ha lo scopo di esplorare le possibilità offerte dal mercato al fine di affidare direttamente la fornitura/servizio.

L'indagine in oggetto non comporta l'instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, di sospendere, modificare o annullare il presente avviso esplorativo e di non dar seguito al successivo procedimento di affidamento diretto, senza che i soggetti proponenti possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per il fornitore per un periodo di massimo 60 giorni di calendario, mentre non saranno in alcun modo impegnativi per la Stazione Appaltante, per la quale resta salva la facoltà di procedere o meno a successive e ulteriori richieste di offerte volte all'affidamento della fornitura/servizio di cui all'oggetto.

OGGETTO DELLA FORNITURA

L'oggetto dell'affidamento prevede la fornitura di reagenti a anticorpi:

Q.tà	Descrizione	Codice	Marca
1	Antibody FITC anti-human CD3 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD3 - Reactivity : Human, Cross- Reactivity: Chimpanzee - Clone: SK7 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2324020	Sony Biotechnology
1	Antibody PE anti-human CD4 - Isotype : Mouse IgG2b, κ - Specificity : CD4 - Reactivity : Human, Cross- Reactivity: Chimpanzee, Cynomolgus, Rhesus - Clone : OKT4 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2187050	Sony Biotechnology
1	Antibody APC anti-human CD8 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD8 - Reactivity : Human, Cross- Reactivity: African Green, Chimpanzee, Cynomolgus, Pigtailed Macaque, Rhesus, Sooty Mangabey - Clone : SK1 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2323610	Sony Biotechnology
1	Antibody APC/Cy7 anti-human CD20 - Isotype : Mouse IgG2b, κ - Specificity : CD20 - Reactivity : Human, Cross- Reactivity: Chimpanzee, Baboon, Cynomolgus, Rhesus,	RT2111570	Sony Biotechnology



**Fondazione
INF-ACT**



Via Pietro Castellino, 111 - 80131 Napoli, Italia
P.IVA 02118311006 - Codice Fiscale: 80054330586



	Pigtailed Macaque, Capuchin Monkey, Squirrel Monkey - Clone : 2H7 - Application : FC - Size : 100 tests		
1	Antibody FITC anti-human CD14 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD14 - Reactivity : Human - Clone : 63D3 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2435580	Sony Biotechnology
1	Antibody APC anti-human HLA-DR - Isotype : Mouse IgG2b, κ - Specificity : HLA-DR - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Baboon, Cynomolgus, Cat (Feline), Dog (Canine), Cattle (Bovine, Cow) - Clone : Tu36 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2408050	Sony Biotechnology
1	Antibody PerCP anti-human CD11c - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD11c - Reactivity : Human - Clone : Bu15 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2286170	Sony Biotechnology
1	Antibody PE anti-human CD80 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD80 - Reactivity : Human, Cross- Reactivity: Rhesus - Clone : 2D10 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2126040	Sony Biotechnology
1	Antibody APC/Cy7 anti-human CD83 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD83 - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Chimpanzee, Baboon, Cynomolgus, Rhesus, Pigtailed Macaque - Clone : HB15e - Application : FC - Size : 100 tests	RT2126650	Sony Biotechnology
1	Antibody APC/Cy7 anti-human CD25 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD25 - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Baboon, Cynomolgus, Rhesus - Clone : M-A251 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2380610	Sony Biotechnology
1	Antibody PerCP anti-human CD16 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD16 - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Chimpanzee, Baboon, Cynomolgus, Rhesus, Pigtailed Macaque, Capuchin Monkey, Squirrel Monkey, Sooty Mangabey, Cotton-topped Tamarin, Marmoset - Clone : 3G8 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2110150	Sony Biotechnology
1	Antibody PerCP/Cy5.5 anti-human CD28 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD28 - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Chimpanzee, Baboon, Cynomolgus, Rhesus, Pigtailed Macaque, Squirrel Monkey, Capuchin Monkey, Sooty Mangabey - Clone : CD28.2 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2114610	Sony Biotechnology
1	Antibody PerCP anti-human CD19 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD19 - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Chimpanzee - Clone : HIB19 - Application : FC - Size : 100 tests)	RT2111140	Sony Biotechnology
1	Antibody APC anti-human CD197 (CCR7) - Isotype : Mouse IgG2a, κ - Specificity : CD197 (CCR7) - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Rhesus, Cynomolgus, Baboon - Clone : G043H7 -Application : FC - Size : 100 tests	RT2366070	Sony Biotechnology
1	Antibody PE anti-human CD45RA - Isotype : Mouse IgG2b, κ - Specificity : CD45RA - Reactivity : Human, Cross-Reactivity: Chimpanzee - Clone : HI100 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2120540	Sony Biotechnology
1	Antibody PE anti-human CD69 - Isotype : Mouse IgG1, κ - Specificity : CD69 - Reactivity : Human, Cross- Reactivity: Chimpanzee, Baboon, Cynomolgus, Rhesus, Pigtailed Macaque - Clone : FN50 - Application : FC - Size : 100 tests	RT2154530	Sony Biotechnology
1	ESSEN HUMAN TREG PHENOTY KIT EA	A42925	Life Technologies
2	Ficoll Paque PLUS 06 x 100ML	17-1440-02	Merck Life Science
1	LIFE PBS PH7.4 W/O CAMG USA PLASTIC 10 X 500ML	10010056	Gibco
1	DIMETHYL SULFOXIDE CELL CULTURE GRADE 1*100ml	A3672.0100	APPLICHEM
1	WizPure™ FX-Taq DNA Polymerase (with dNTP) 2,500 U	W1341-5	WIZBIOSOLUTION
1	Lipofectamine™ 3000 Transfection Reagent	L3000150	Life Technologies
1	Proteinase K Powde r	17916	Life Technologies





1	FastDigest HpaII	FD0514	Thermo Scientific
1	DMEM, high glucose, pyruvate	41966052	Gibco
1	SuperScript™ IV VILO™ Master Mix	11756050	Life Technologies
2	Fetal Bovine Serum, qualified, Brazil	A5256701	Gibco

TEMPI DI CONSEGNA

La fornitura di reagenti dovrà essere consegnata entro 60 giorni (naturali e consecutivi) decorrenti dalla data di stipula del contratto di appalto.

Il luogo di consegna della fornitura è l'Istituto di Genetica e Biofisica A.B.T. (IGB) del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Laboratorio Dott.ssa Fusco, Via Pietro Castellino, 111 - 80131 – Napoli

REQUISITI

Possono inviare il proprio preventivo gli operatori economici in possesso dei:

- requisiti di ordine generale di cui al Capo II, Titolo IV del D.lgs. 36/2023;
- requisiti d'idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto. All'operatore economico di altro Stato membro non residente in Italia è richiesto di dichiarare ai sensi del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;
- pregresse e documentate esperienze analoghe anche se non coincidenti con quelle oggetto dell'appalto;

VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € **12.549,90** oltre IVA.

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO

Gli operatori economici in possesso dei requisiti sopra indicati potranno inviare il proprio preventivo, corredato della dichiarazione attestante il possesso dei requisiti, entro e non oltre il giorno 17/12/2023 a mezzo PEC all'indirizzo igb@pec.cnr.it corredato da brochure dei prodotti richiesti nella proposta **INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO PNRR – “PE0000007” – FORNITURA DI REAGENTI E ANTICORPI**;

Il preventivo e le schede tecniche dovranno essere sottoscritti digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico.

Si raccomanda di riportare nella documentazione richiesta il riferimento al progetto e CUP così come segue:

FORNITURA DI REAGENTI E ANTICORPI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE “04” COMPONENTE “2 DALLA RICERCA ALL'IMPRESA” INVESTIMENTO 1. 3 “PARTENARIATI ESTESI ALLE UNIVERSITÀ, AI CENTRI DI RICERCA, ALLE AZIENDE PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA DI BASE” - PROGETTO CODICE IDENTIFICATIVO “PE0000007” DAL TITOLO “ONE HEALTH BASIC AND TRANSLATIONAL RESEARCH ACTIONS ADDRESSING UNMET NEEDS ON EMERGING INFECTIOUS DISEASES” INF-ACT, AREA “13. EMERGING INFECTIOUS DISEASE” CUP B53C20040570005





INDIVIDUAZIONE DELL'AFFIDATARIO

L'individuazione dell'affidatario sarà operata discrezionalmente dalla Stazione Appaltante, nel caso in cui intenda procedere all'affidamento, a seguito dell'esame dei preventivi e delle relazioni tecniche ricevuti entro la scadenza.

Non saranno presi in considerazione preventivi di importo superiore a quanto stimato dalla Stazione Appaltante.

OBBLIGHI DELL'AFFIDATARIO

L'operatore economico affidatario sarà tenuto, prima dell'invio della lettera ordine, a fornire la seguente documentazione:

- Dichiarazione sostitutiva senza DGUE;
- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione obblighi assunzionali;
- Dichiarazione titolare effettivo;
- Dichiarazione assenza conflitto interessi titolare effettivo;
- Dichiarazione DPCM 187 1991;
- *PassOE* (Servizio FVOE, ANAC);

La Stazione Appaltante, provvederà all'acquisizione della strumentazione richiesta/Bene/Servizio mediante centrale di committenza/MEPA, per cui sin d'ora si invitano le ditte che manifesteranno tale interesse, laddove non avessero già provveduto, all'iscrizione al portale acquisti.

SUBAPPALTO

Non è consentito il subappalto della prestazione prevalente oggetto dell'affidamento, fermi restando i limiti e le condizioni di ricorso al subappalto per le prestazioni secondarie o accessorie.

CHIARIMENTI

Per eventuali richieste di natura tecnica relative alla fornitura e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi al referente della Stazione appaltante Dott.ssa Francesca Fusco all'indirizzo email: francesca.fusco@igb.cnr.it

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati raccolti saranno trattati in conformità alla normativa vigente e in particolare al GDPR 2016/679 esclusivamente nell'ambito del presente avviso.

**Il Direttore f.f.
Prof. Antonio Simeone**

