

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI ANTICORPI NECESSARI NELLO STUDIO DI ALTERAZIONI DELL’APPARATO SECRETORIO DURANTE IL PROCESSO DI INVECCHIAMENTO CELLULARE LEGATI AL SODDISFACIMENTO DELLE ESIGENZE PROGETTUALI, NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.3, “PARTENARIATI ESTESI ALLE UNIVERSITÀ, AI CENTRI DI RICERCA, ALLE AZIENDE PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA DI BASE” FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU - PROGETTO “AGE-IT” TEMATICA “CONSEQUENCES AND CHALLENGES OF AGEING” PE00000015; - CUP B83C22004880006.

PREMESSE E FINALITÀ

La Stazione Appaltante - Istituto per l'Endocrinologia e l'Oncologia "Gaetano Salvatore" - UOS CASTELLINO 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. 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.

L'indagine in oggetto non comporta l'instaurazione di posizioni giuridiche ovvero obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, la facoltà di sospenderlo, modificarlo o annullarlo e di non dar seguito al successivo affidamento, senza che gli operatori economici possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per gli operatori economici per un periodo di massimo di 60 giorni naturali e consecutivi, 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 preventivi volte all'affidamento della fornitura di cui all'oggetto.

L'affidamento sarà espletato attraverso la piattaforma di approvvigionamento digitale certificata Mepa fornita da Consip.

OGGETTO DELLA FORNITURA

L'oggetto della fornitura è **Anticorpi necessari nello studio di alterazioni dell'apparato secretorio durante il processo di invecchiamento cellulare legati al soddisfacimento delle esigenze progettuali.**

Caratteristiche minime

- marchio e livello qualitativo come indicato in tabella;
- garanzia della integrità e funzionalità della fornitura e sostituzione in caso di prodotti consegnati non integri e/o deteriorati e/o consegnati diversamente da quanto riportato nella scheda tecnica di trasporto in quanto inciderebbe sulla loro funzionalità;
- certificazione dell'originalità della fornitura in preventivo.

Caratteristiche tecniche e/o elementi opzionali della fornitura

Sarà elemento di valutazione l'offerta, da parte degli Operatori Economici partecipanti, di componenti e funzionalità opzionali aggiuntive rispetto a quanto previsto dalle caratteristiche minime descritte nel presente avviso



N.	CODICE	BRAND	NOME ARTICOLO	QTY
1	BK9164S	Cell Signaling	Phospho-c-Jun (Ser73) Antibody	1,00
2	BK2200S	Cell Signaling	Etoposide	1,00
3	BK9165S	Cell Signaling	c-Jun (60A8) Rabbit mAb	1,00
4	BK2524S	Cell Signaling	p53 (1C12) Mouse mAb	2,00
5	BK2526S	Cell Signaling	Phospho-p53 (Ser33) Antibody	1,00
7	BK9508S	Cell Signaling	Caspase-9 (C9) Mouse mAb	2,00
8	BK52873S	Cell Signaling	Cleaved Caspase-9 (Asp330) (E5Z7N) Rabbit mAb	2,00
9	BK12231S	Cell Signaling	Cyclin B1 (D5C10) XP® Rabbit mAb	1,00
11	BK12742T	Cell Signaling	Procaspase Antibody Sampler Kit	1,00
12	BK18769S	Cell Signaling	p16 INK4A (E6N8P) Rabbit mAb	1,00
13	BK2947S	Cell Signaling	p21 Waf1/Cip1 (12D1) Rabbit mAb	1,00
14	BK2181S	Cell Signaling	Phospho-Rb (Ser608) Antibody	1,00
15	BK23833S	Cell Signaling	Senescence β -Galactosidase Activity Assay Kit (Fluorescence, Plate-Based)	1,00
17	BK3698S	Cell Signaling	p27 Kip1 (SX53G8.5) Mouse mAb	1,00
18	BK9272	Cell Signaling	AKT	3,00
19	BK9309S	Cell Signaling	Rb (4H1) Mouse mAb	2,00
20	BK4060S	Cell Signaling	Phospho-Akt (Ser473) (D9E) XP® Rabbit mAb	3,00
21	BK9532S	Cell Signaling	PARP (46D11) Rabbit mAb	3,00
22	BK9541S	Cell Signaling	Cleaved PARP (Asp214) Antibody (Human Specific)	2,00
23	BK35302S	Cell Signaling	Senescence β -Galactosidase Activity Assay Kit (Fluorescence, Flow Cytometry)	1,00
24	BK3900	Cell Signaling	Rabbit (DA1E) mAb IgG XP Isotype control	1,00
25	BK5415	Cell Signaling	Mouse (G3A1) mAb IgG1 Isotype control	1,00
26	BK26516S	Cell Signaling	Anti-SHP1 (E1U6R), 100 μ l	1,00
27	BK97166S	Cell Signaling	Anti-GAPDH (D4C6R), 100 μ l	3,00
28	BK4650S	Cell Signaling	Anti-Vinculin, 100 μ l	1,00
29	BK-2873	Cell Signaling	ATM (D2E2) Rabbit mAb	1,00
30	BK-5883	Cell Signaling	Phospho-ATM (Ser1981) (D6H9) Rabbit mAb	1,00
32	N0446S	NEB	Deoxynucleotide (dNTP) Solution Set	1,00
33	M0491S	NEB	Q5® High-Fidelity DNA Polymerase	1,00
34	R0176S	NEB	DpnI	1,00
35	BK-9718	Cell Signaling	Phospho-Histone H2A.X (Ser139) (20E3) Rabbit mAb	2,00
36	BK-7631	Cell Signaling	Histone H2A.X (D17A3) XP® Rabbit mAb	1,00
37	BK-3724	Cell Signaling	HA-Tag (C29F4) Rabbit mAb #3724	1,00
39	BK3742S	Cell Signaling	E2F-1 Antibody #3742	2,00
40	BK6568S	Cell Signaling	SignalSilence® Control siRNA (Unconjugated)	1,00
41	BK9307S	Cell Signaling	Phospho-Rb (Ser780) Antibody	1,00
42	BK8516S	Cell Signaling	Phospho-Rb (Ser807/811) Antibody	1,00
43	BK2708S	Cell Signaling	p70 S6 Kinase (49D7) Rabbit mAb	1,00



44	BK5883S	Cell Signaling	Phospho-ATM (Ser1981) (D6H9) Rabbit mAb	1,00
45	BK12105S	Cell Signaling	Bak (D4E4) Rabbit mAb	1,00
46	BK2002S	Cell Signaling	BID Antibody (Human Specific)	1,00
48	BK9664S	Cell Signaling	Cleaved Caspase-3 (Asp175) (5A1E) Rabbit mAb	1,00
49	BK5633S	Cell Signaling	p38MAPK inhibitor- SB203580 5mg	1,00
50	BK2532S	Cell Signaling	AMPKa Antibody	1,00
51	BK2535S	Cell Signaling	Phospho-AMPKa (Thr172) (40H9) Rabbit mAb	1,00
52	BK89190S	Cell Signaling	Poly/Mono-ADP Ribose (D9P7Z) Rabbit mAb #89190	1,00
53	BK12790S	Cell Signaling	CDK4 Rabbit mAb	1,00
54	BK13331S	Cell Signaling	CDK6 Rabbit mAb	1,00
55	BK18048S	Cell Signaling	CDK2 XP® Rabbit mAb	1,00
56	BK9284S	Cell Signaling	phospho-P53 (Ser15) Antibody	1,00
57	13643S	Cell Signaling	PKCθ (E117Y) Rabbit mAb	1,00
58	9616S	Cell Signaling	PKCδ (D10E2) Rabbit mAb	1,00
59	9371S	Cell Signaling	Phospho-PKC (pan) (βII Ser660) Antibody	1,00
60	9379S	Cell Signaling	Phospho-PKC (pan) (gamma Thr514) Antibody	1,00
61	77181S	Cell Signaling	SHP-1 (E1U6R) Rabbit mAb (Alexa Fluor® 488 Conjugate)	1,00
62	<u>3394</u>	Cell Signaling	NHERF1 (A310) Antibody	1,00
63	35302S	Cell Signaling	Senescence β-Galactosidase Activity Assay Kit (Fluorescence, Flow Cytometry)	1,00
64	9052	Cell Signaling	Dasatinib	1,00
65	12586s	Cell Signaling	Lamin B1	1,00
68	37969s	Cell Signaling	Bisindolylmaleimide I	1,00
69	S9102S	NEB	SNAP-Cell® 647-SiR	1,00
70	S9217S	NEB	CLIP-Cell™ 505	1,00
71	BK2521S	Cell Signaling	Phospho-p53 (Ser46) Antibody	1,00
72	BK4592S	Cell Signaling	Bik Antibody	1,00
73	BK9561S	Cell Signaling	Phospho-β-Catenin (Ser33/37/Thr41) Antibody	1,00
74	2194S	Cell Signaling	MG-132	1,00
75	BK9202S	Cell Signaling	p70 S6 Kinase Antibody	1,00
76	BK73030S	Cell Signaling	MAOA (E2H1G) XP(R) Rabbit mAb	1,00
77	BK14766S	Cell Signaling	Noxa (D8L7U) Rabbit mAb	1,00
78	BK3077S	Cell Signaling	Phospho-Met (Tyr1234/1235) (D26) XP ® Rabbit mAb	1,00
79	BK9644S	Cell Signaling	4E-BP1 (53H11) Rabbit mAb	1,00
80	BK3777S	Cell Signaling	Phospho-EGF Receptor (Tyr1068) (D7A5) XP ® Rabbit mAb	1,00
81	BK4668S	Cell Signaling	Phospho-SAPK/JNK (Thr183/Tyr185) (81E11) Rabbit mAb	1,00
82	BK4511S	Cell Signaling	Phospho-p38 MAPK (Thr180/Tyr182) (D3F9) XP ® Rabbit MAb	1,00
83	EN804220R100	Enzo Life	Poly(ADP-ribose) monoclonal antibody (10H) #ALX-804-220-R100	1,00
84	13726	Cell Signaling	PSMB8/LMP7 (1A5) Mouse mAb	1,00

Il luogo di consegna della fornitura è l'Istituto per l'Endocrinologia e l'Oncologia Sperimentale "G. Salvatore" (IEOS) - Sede secondaria di 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 Libro II, Titolo IV, Capo II 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, di essere iscritto in uno dei registri professionali o commerciali di cui all'allegato 11.11.;
- requisiti previsti dalle norme emanate per effettuare gli acquisti nel rispetto dei principi stabiliti nel PNRR;
- documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell'affidamento;
- requisiti di capacità economico-finanziaria e/o tecnico-professionale. Requisiti di capacità tecnico- professionale: l'Operatore Economico deve aver eseguito e fatturato negli ultimi 3 (tre) anni, antecedenti la data di pubblicazione del presente Avviso di Indagine di mercato, servizi/forniture analoghi con indicazione dei rispettivi importi, date e destinatari, svolti a favore di pubbliche amministrazioni o enti pubblici o committenti privati.

VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € 65.573,77 oltre IVA.

MODALITÀ 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 (*Dichiarazione sostitutiva possesso requisiti OE per invio preventivo* - allegata al presente avviso), entro e non oltre il giorno 27/01/2025 tramite posta elettronica certificata all'indirizzo PEC: protocollo.ieos@pec.cnr.it.

1. Proprio preventivo con indicazione delle caratteristiche tecniche, prezzi unitari, prezzo complessivo (in cui dovranno essere ricomprese anche eventuali spese accessorie, quali ad esempio spese di trasporto a temperatura controllata e gestione ordine, che non potranno costituire autonome voci di costo).
2. Dichiarazione attestante il possesso dei requisiti (*Dichiarazione sostitutiva possesso requisiti OE per invio preventivo* - allegata al presente avviso).
3. Relazione tecnica descrittiva della proposta [ed eventuali allegati: brochure, ...] in formato libero.

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

Gli operatori economici stranieri non residenti in Italia, sprovvisti di posta elettronica certificata, possono inviare il preventivo e la dichiarazione in lingua italiana all'indirizzo segreteria.ss@ieos.cnr.it e in copia a ordini1-ss.ieos@ieos.cnr.it. Qualora l'O.E. straniero fosse sprovvisto di firma digitale dovrà sottoscrivere la dichiarazione con firma autografa e allegare alla dichiarazione un documento d'identità in corso di validità.

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:

- DGUE;
- Dichiarazione possesso requisiti di qualificazione;
- Scheda DNSH;
- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione di cui al DPCM 187/19911;
- Dichiarazione titolare effettivo;
- Dichiarazione assenza conflitto interessi titolare effettivo;
- Dichiarazione dell'ausiliaria;
- Assolvimento dell'imposta da bollo;
- Documentazione a comprova del possesso dei requisiti di capacità tecniche e professionali di cui al paragrafo "Requisiti".

In caso di accertamento del difetto del possesso dei requisiti di cui agli art. 94-98 e 100 sopra richiamati del D. Lgs. 36/2023, la Stazione Appaltante potrà procedere alla risoluzione del contratto. In tal caso, il pagamento del corrispettivo pattuito avverrà solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta. L'amministrazione potrà altresì procedere all'incameramento della cauzione definitiva ove richiesta o, in alternativa, applicare una penale in misura non inferiore al 10 per cento del valore del contratto.

SUBAPPALTO

Non è consentito il subappalto delle prestazioni oggetto dell'affidamento, fermi restando i limiti e le condizioni di ricorso al subappalto per le prestazioni secondarie ed 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. Antonino Colanzi via email all'indirizzo antonino.colanzi@cnr.it

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati forniti dai soggetti proponenti saranno trattati ai sensi del Regolamento UE 679/2016 e, per quanto applicabile, ai sensi del D.lgs. 196/2003, come modificato dal D.lgs. 101/2018, esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento del presente avviso.

IL DIRETTORE F.F.
Dott. Pietro Luigi Mauri