

AVVISO

INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI REAGENTI NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4” ISTRUZIONE E RICERCA”, COMPONENTE 2 “DALLA RICERCA ALL’IMPRESA”, INVESTIMENTO 1.3 “PARTENARIATI ESTESI A UNIVERSITÀ, CENTRI DI RICERCA, IMPRESE E FINANZIAMENTO PROGETTI DI RICERCA”, FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU - PROGETTO “AGE-IT”: AGEING INDIVIDUALS IN AN AGEING SOCIETY. BUILDING INSTITUTIONAL, BIOMEDICAL AND TECHNOLOGICAL SOLUTIONS FOR A SUCCESSFUL ITALIAN AGEING SOCIETY (PE_0000015) CUP B83C22004880006

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/il servizio 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/il servizio.

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 30/60 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/del servizio di cui all’oggetto.

L’affidamento sarà espletato attraverso una piattaforma di approvvigionamento digitale certificata.

OGGETTO DELLA FORNITURA

L’oggetto della fornitura è l’affidamento di reagenti così come indicato dalla tabella sottostante:

Q.tà	Descrizione	Codice	Marca
1	7-AAD Reagent (100µg/mL) - Size: 500Tests	E-CK-A162-500Tests	Elabscience
1	E-Click EdU Cell Proliferation Imaging Assay Kit (Green,Elab Fluor® 488) - Size: 200Assays	E-CK-A376-200Assays	Elabscience
1	Caspase 1 Activity Detection Substrate for Flow Cytometry (E-CK-A481)	E-CK-A481-100T	Elabscience
1	PVDF Membrane(0.45µm) - Applications: WB - 13.25cm×15cm×20pieces	E-BC-R266-13.25×15×20	Elabscience
10	Electrophoresis Buffer (10x) - Size: 500mL	E-BC-R331-500mL	Elabscience
2	Fast Coomassie Blue Staining Solution (10x) - Size: 200mL	E-IR-R129-200mL	Elabscience

1	Cell Cycle Assay Kit (Red Fluorescence) - Size: 100Assays	E-CK-A351-100Assays	Elabscience O similari
2	Human Primary Choroidal Microvascular Endothelial Cells - Size/Quantity: Each vial/flask contains >5 x 10 ⁵ cells	HUM-iCELL-m008	icell
10	iCell Primary Endothelial Cell Medium - Volume: 500ml	PriMed-iCELL-002	icell
1	Neural Tissue Dissociation Kit – Postnatal Neurons - for 50 preparations	130-094-802	Miltenyi O similari
1	CellTiter-Glo® Luminescent Cell Viability, 10 x 10ml	G7571	Promega O similari
1	CellTiter 96® AQueous NonRad Prolif Ass, 50X96well plt	G5430	Promega O similari
3	Tris for analysis, ACS, ultrapure - Size: 1 kg	A1086.1000	ITW Reagents O similari
3	Glycine for molecular biology - Size: 1 kg	A1067.1000	ITW Reagents O similari
2	Peel-A-Way™ embedding molds	E6032-1CS	Sigma O similari
1	Formammide deionizzata per biologia molecolare - CAS: 75-12-7 - Size: 1 L	A2156.1000	ITW Reagents O similari
1	Nylon Membranes, positively charged	11417240001	Sigma O similari
1	Bovine Serum Albumin	A9418-100G	Sigma O similari
2	Invitrogen™ - ProLong™ Gold Antifade Mountant - Unit Size: 5 x 2 mL	P36934	Thermo O similari
2	ProLong™ Gold Antifade Mountant with DNA Stain DAPI	P36941	Thermo O similari
1	Pure™ Salm Salmon Sperm DNA Solution	15632011	Thermo O similari
1	TBE UREA SAMPLE BUFFER 2X 25ml	J60186.AC	Thermo O similari
1	Invitrogen™ - PureLink™ HiPure Plasmid Filter Maxiprep Kit - Unit Size: 25 preps	K210017	Thermo O similari
1	Invitrogen - Ki-67 Recombinant Rabbit Monoclonal Antibody (SP6) - Unit Size: 500 µL	MA5-14520	Thermo O similari
1	Thermo Scientific™ - Glycogen, RNA grade - Unit Size: 2 x 0.1 mL	R0551	Thermo O similari
1	Thermo Scientific Chemicals Phorbol 12-myristate 13-acetate, 95%	J63916.LB0	Thermo O similari
5	MasterMix - Quantity: 100 rxnAll-In-One 5X RT MasterMix -	G592	ABMgood O similari
1	BLOTTING PAPERS/ GRADE BF 2	FT-2-519-460570N	Microtech O similari
2	Cell Counting Kit-8 - Size: 1000 tests	CK04-11	Dojindo O similari
1	Lactate Assay Kit-WST - Size: 50 tests	L256-05	Dojindo O similari
1	Protease Inhibitor Cocktail - Quantity: 1.0 ml	G135	ABMgood O similari
1	Anti-β-Catenin antibody produced in rabbit	C2206-.2ML	Sigma O similari
1	RNase A	10109142001	Sigma O similari
1	Anti-Tyrosine Hydroxylase Antibody	AB152	Sigma O similari

1	Oxaliplatin	O9512-5MG	Sigma O similari
1	invitrogen Ly-6G/Ly-6C Monoclonal Antibody (RB6-8C5), PE-Cyanine7, eBioscienceTM	25-5931-82	Sigma O similari
1	GibcoTM TrypLETM Express Enzyme (1X), phenol red	12605036	Thermo O similari
1	GibcoTM DPBS, no calcium, no magnesium	14190169	Thermo O similari
1	GibcoTM - DMEM/F-12, GlutaMAXTM supplement - Unit Size: 10 x 500 mL	31331093	Thermo O similari
1	TER-119/Erythroid cells (Ly-76) - Formato: PE - Clone: TER-119 - Reat.: Ms - App.: FCM - Confezionamento: 0.2 mg	553673	BD O similari
1	CD45 - Formato: BD HorizonTM BUV737 - Clone: 30-F11 - Reat.: Ms - App.: FCM - Confezionamento: 50 µg	568344	BD O similari
2	CD3 Molecular Complex - Formato: APC - Clone: 17A2 - Reat.: Ms - App.: FCM - Confezionamento: 50 µg	565643	BD O similari
1	CD45R (B220) - Formato: Alexa Fluor® 488 - Clone: RA3-6B2 - Reat.: Ms - App.: FCM - Confezionamento: 0.1 mg	557669	BD O similari
1	Ly-6G - Formato: BD HorizonTM BUV395 - Clone: 1A8 - Reat.: Ms - App.: FCM - Confezionamento: 50 µg	563978	BD O similari
1	BD HorizonTM Brilliant Stain Buffer Plus - App.: FCM - Confezionamento: 1000 test	566385	BD O similari
1	Mouse monoclonal to SQSTM1 / p62 - Anti-SQSTM1 / p62 antibody - Type Primary antibodies	AB56416-100UG	ABCAM O similari
1	Rabbit polyclonal to p53 - Anti-p53 antibody - Type Primary antibodies	AB17990-100UG	ABCAM O similari
1	Mouse monoclonal [mAbcam 28144] to Pericentrin - Centrosome Marker - Anti-Pericentrin antibody [mAbcam 28144] - Centrosome Marker - Type Primary antibodies	AB28144-100UG	ABCAM O similari
1	Rabbit monoclonal [EPR18709] to LC3B - Anti-LC3B antibody [EPR18709] - Type Primary antibodies	AB192890-100UL	ABCAM O similari
1	m-IgG? BP-HRP - 200 µg/0.5 ml	sc-516102	Santa Cruz O similari
1	Bax (B-9) - Size: 200 µg/ml	sc-7480	Santa Cruz O similari
1	Chk1 (G-4) - Size: 200 µg/ml	sc-8408	Santa Cruz O similari
1	NAD/NADH-GloTM Assay, 10ml	G9071	Promega O similari
1	Glucose Uptake-GloTM Assay, 5ml	J1341	Promega O similari
1	ROS-GloTM H202 Assay, 10ml	G8820	Promega O similari
1	GSH-GloTM Glutathione Assay, 10ml	V6911	Promega O similari
1	Acetyl Coenzyme A (Acetyl-CoA) Fluorometric Assay Kit - Detection Instrument: Fluorescence microplate reader - Size: 48T	E-BC-F046-48T	Elabscience O similari
1	Human Osteosarcoma Cells - (SJSA-1) - Size/Quantity: Each vial/flask contains >1 x 10 ⁶ cells	iCell-h397	iCell O similari
1	Human Osteosarcoma Cells - (KHOS-240S) - Size/Quantity: Each vial/flask contains >1 x 10 ⁶ cells	iCell-h460	iCell O similari
1	Human Bone Marrow Stromal Cells - (HS-5) - Size/Quantity: Each vial/flask contains >1 x 10 ⁶ cells	iCell-h436	iCell O similari
1	GibcoTM - GeneticinTM Selective Antibiotic (G418 Sulfate) (50 mg/mL) - Unit Size: 20 mL	10131035	Thermo O similari

1	Phalloidin–Tetramethylrhodamine B isothiocyanate	P1951-.1MG	Sigma O similari
1	Bovine Serum Albumin	A4503-100G	Sigma O similari
2	Corning® Matrigel® Growth Factor Reduced (GFR) Basement Membrane Matrix	CLS354230-1EA	Sigma O similari
2	Bradford Protein Colorimetric Assay Kit - Detection Instrument: Spectrophotometer - Size: 500Assays	E-BC-K168-S-500Assays	Elabscience O similari
2	Pre-stained Protein Marker (10~250 kDa) - Size: 500µL	E-IR-R331-500uL	Elabscience O similari
20	Phosphate Buffer (PBS, 1 x) - Size: 500mL	PBSAVHM R-500mL	Elabscience O similari
1	Anti-Rex1 antibody [RP23040041]	ab308003-100ug	Abcam O similari
2	Thermo Scientific Chemicals Paraformaldehyde, 8% w/v aq. soln., methanol free	047347.9M	Thermo O similari
2	Acrilammide - Soluzione (30 %) - Miscela 29 : 1 per biologia molecolare - Size: 500 mL	A4983,0500	ITW Reagents O similari
2	Tris for analysis, ACS, ultrapure - Size: 1 kg	A1086,1000	ITW Reagents O similari
1	BLOTTING PAPERS/ GRADE BF 2	FT-2-519-460570N	Microtech O similari
2	Thermo Scientific Chemicals Dimethyl sulfoxide, Bioreagent, Thermo Scientific Chemicals	J66650.AK	Thermo O similari
1	100 bp DNA Ladder Ready to Load - Size: 50µg	07-11-00050	Solis Biodyne O similari
1	Immobilon®-PSQ PVDF Membrane	ISEQ00010	Millipore O similari
1	Immobilon®-P PVDF Membrane	IPVH00010	Millipore O similari
4	Thermo Scientific™ Western Blotting Filter Paper, Extra Thick, 8.5 cm x 9 cm	88610	Thermo O similari
2	Blotto, non-fat dry milk - Size: 500 g	sc-2325	Santa Cruz O similari
1	Invitrogen™ Phalloidin Labeling Probes Alexa Fluor™ 488	A12379	Thermo O similari
1	MHS16-500ML	MHS16-500ML	Sigma O similari
1	Trichrome Stain Kit (Connective Tissue Stain) - Trichrome Stain Kit (Connective Tissue Stain) - Type Kits	AB150686-100TEST	ABCAM O similari
2	Glicerina (Reag. USP) per analisi, ACS, molecular biology, BioChemica - CAS: 56-81-5 - Size: 1 L	131339.1211	ITW Reagents O similari
1	Ethidium bromide solution	E1510-10ML	Sigma O similari
4	Gibco™ Trypsin-EDTA (0.05%), phenol red	25300054	Thermo O similari
3	Gibco™ - Trypsin-EDTA (0.05%), phenol red - Unit Size: 500 mL	25300062	Thermo O similari
1	Hank's Balanced Salt Solution (HBSS), with calcium, magnesium, without phenol red - Size: 500mL	PBSAVHM H-500mL	Elabscience O similari
10	Ultrafiltration Water, Cells culture level - Size: 500mL	PBSAVTSA -500mL	Elabscience O similari
1	Annexin V, FITC Apoptosis Detection Kit - Size: 50 tests	AD10-10	Thermo O similari

1	Invitrogen Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 594	A-11037	Thermo O similari
1	Invitrogen Rabbit anti-Goat IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 555	A-21431	Thermo O similari
1	Donkey anti-Goat IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 488	A-11055	Thermo O similari
1	Invitrogen™ - Donkey anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 488 - Unit Size:	A-21202	Thermo O similari
1	Invitrogen Donkey anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 594	A21203	Thermo O similari
1	Invitrogen Goat anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 594	A-11032	Thermo O similari
1	Invitrogen™ - MitoSOX™ Mitochondrial Superoxide Indicators, for live-cell imaging - Unit Size: 10 x 50 µg	M36008	Thermo O similari
1	Invitrogen™ MitoTracker™ Dyes for Mitochondria Labeling	M7511	Thermo O similari
1	Triton™ X-100 - 1X250ML	T8787-250ML	Sigma O similari
1	7-AAD Staining Solution - Formato: 7-AAD - App.: FCM - Confezionamento: 2 ml	559925	BD O similari
1	Dimethylformamide	PHR1553-3X1.2ML	Sigma O similari
1	Mouse monoclonal [6C5] to GAPDH - Loading Control - Anti-GAPDH antibody [6C5] - Loading Control - Type Primary antibodies	AB8245-100UG	ABCAM O similari
1	Immersion oil	1046990100	Sigma O similari
1	Thermo Scientific™ RNase A	R1253	Thermo O similari
2	Invitrogen™ - TRIzol™ Reagent - Unit Size: 100mL	15596026	Thermo O similari
1	Invitrogen™ CytoVista™ 3D Cell Culture Clearing/Staining Kit	V11325	Thermo O similari
1	Live Dead Cell Viability Assay Kit for 3D and 2D cell culture	CBA415	Thermo O similari
1	Eosin Y Solution, Alcoholic	HT110116-500ML	Sigma O similari
1	Picric acid solution	P6744-1GA	Sigma O similari
3	PIPETMAN 4-PIPETTE KIT	F167360	Gilson O similari
1	PIPETMAN P10, METAL EJECTOR	F144055M	Gilson O similari
2	PIPETMAN STARTER KIT	F167900	Gilson O similari
1	Doxycycline hyclate	D9891-10G	Sigma O similari
2	Gibco™ Embryonic Stem Cell FBS, qualified, US origin	16141079	Thermo O similari
2	ESGRO® Recombinant Mouse LIF Protein	ESG1107	Sigma O similari
2	Gibco™ - CTSTM Neurobasal™ Medium - Unit Size: 500mL	A1371201	Thermo O similari
2	Corning® Matrigel® Growth Factor Reduced (GFR) Basement Membrane Matrix	CLS356231-1EA	Sigma O similari
4	Gibco™ - DMEM/F-12, no glutamine - Unit Size: 500mL	21331020	Thermo O similari

1	Gibco™ HEPES (1M)	15630056	Thermo O similari
4	Gibco™ - StemPro™ Accutase™ Cell Dissociation Reagent - Unit Size: 100mL	A1110501	Thermo O similari
4	Gibco™ RPMI 1640 Medium	21875042	Thermo O similari
2	Gibco™ Advanced DMEM	12491015	Thermo O similari
1	Gibco™ - TrypLE™ Select Enzyme (10X), no phenol red - Unit Size: 100 mL	A1217701	Thermo O similari
2	Corning® Cell Recovery Solution	CLS354253-1EA	Sigma O similari
1	Invitrogen Goat anti-Mouse IgG F(ab') ₂ Secondary Antibody, HRP	31436	Thermo O similari
10	Gibco™ HBSS, no calcium, no magnesium	14170088	Thermo O similari
1	Invitrogen Laminin Monoclonal Antibody (A5)	MA1-06100	Thermo O similari
1	LHX2 (6G2) - Size: 200 µg/ml	sc-517243	Santa Cruz O similari
1	LHX5 (KP-02) - Size: 100 µg/ml	sc-130469	Santa Cruz O similari
1	Monoclonal Anti-β-Tubulin antibody produced in mouse - 1X100UL	T4026-100UL	Sigma O similari
1	Anti-Tyrosine Hydroxylase Antibody	AB152	Sigma O similari
1	EN-2 (1E1) - Size: 100 µg/ml	sc-293311	Santa Cruz O similari
1	PCP-2 (F-3) - Size: 200 µg/ml	sc-137064	Santa Cruz O similari
1	Invitrogen - PTF1A Polyclonal Antibody - Unit Size: 100 µg	PA5-112677	Thermo O similari
1	Retinoic acid	R2625-100MG	Sigma O similari
2	Gibco™ Essential 6™ Medium	A1516401	Thermo O similari
1	QCM Gelatin Invadopodia Assay (Red)	ECM671	Thermo O similari
1	Invitrogen - Vinculin Recombinant Rabbit Monoclonal Antibody (42H89L44) - Unit Size: 100 µg	700062	Thermo O similari
1	Invitrogen - beta Tubulin Loading Control Monoclonal Antibody (BT7R) - Unit Size: 100 µg	MA5-16308	Thermo O similari
1	Gibco™ Fetal Bovine Serum, Value	A5256701	Thermo O similari
10	Gibco™ RPMI 1640 Medium, GlutaMAX™ Supplement	61870036	Thermo O similari
1	Ciclesonide	SML1955-5MG	Sigma O similari
1	Anti-RhoGAP1 Antibody	ABS492	Sigma O similari
1	TA9H11E419C Targetmol Chemicals Inc. GSK269962A	TA9H11E419CE-10MG	Thermo O similari
1	Thermo Scientific Chemicals Fluocinonide	465452500	Sigma O similari
1	C1 Esterase Inhibitor from human plasma	E0518-1MG	Sigma O similari
1	Anti-Fibronectin antibody produced in rabbit	F3648-100UL	Sigma O similari
1	EGTA - Size: 250 g	sc-3593C	Santa Cruz O similari
1	Thermo Scientific Chemicals Adenosine-5'-triphosphate disodium salt hydrate, 99%, water <10%	L14522.06	Thermo O similari
1	Thermo Scientific Chemicals PIPES, 98.5+%, for biochemistry	172611000	Thermo O similari

1	RealTime-GloTM Annexin V Apoptosis and Necrosis	JA1011	Promega O similari
1	RealTime-GloTM MT Cell Viability, 100	G9711	Promega O similari
2	GibcoTM - Advanced DMEM/F-12 - Unit Size: 500mL	12634010	Thermo O similari
2	MACROMAN	F110120	Gilson O similari

luogo di consegna della fornitura è Istituto di Genetica e Biofisica del C.N.R. – Napoli – CAP 80131 – Via Pietro Castellino, 111 . il materiale dovrà essere consegnato entro 60 (sessanta) giorni dalla stipula del contratto.

REQUISITI

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

- Abilitazione MePA relativa al Bando “BENI”, Categoria di abilitazione “Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici”;
- 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;
- 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;

VALORE DELL’AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l’affidamento di cui all’oggetto un importo massimo pari ad € 73.770,00 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) ed una lista di affidamenti atti a documentare le esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell’affidamento, tramite posta elettronica certificata all’indirizzo PEC: protocollo.igb@pec.cnr.it entro e non oltre le ore 18:00 del 23/10/2025 riportando in oggetto la seguente dicitura: "PREVENTIVO PER AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI REAGENTI NELL’AMBITO DEL (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.3, PROGETTO “AGE-IT”: AGEING INDIVIDUALS IN AN AGEING SOCIETY. BUILDING INSTITUTIONAL, BIOMEDICAL AND TECHNOLOGICAL SOLUTIONS FOR A SUCCESSFUL ITALIAN AGEING SOCIETY (PE_00000015) CUP B83C22004880006”

L’offerta dovrà essere corredata da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta [ed eventuali allegati: brochure, ...] ed una lista di affidamenti atti a documentare le esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell’affidamento.

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 ragioneria@igb.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 selezionato come affidatario sarà tenuto a presentare un'offerta, conforme al preventivo presentato in sede della presente indagine di mercato, tramite la piattaforma telematica di negoziazione, corredando la stessa con la seguente documentazione:

- 1.1 DGUE e Dichiarazione possesso requisiti di qualificazione;
- 2 Dichiarazione genetica DNSH;
- 3 Patto di integrità;
- 4 Dichiarazione inerente il c.c. dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- 5 Dichiarazione titolare effettivo e dichiarazione sul conflitto di interessi del effettivo;
- 6 Dichiarazione DPCM 187/19911;
- 7 **[Eventuale]** Procure;
- 8 **[Eventuale, in caso di concordato preventivo con continuità aziendale]** Relazione di un professionista in possesso dei requisiti di cui all'articolo 2, comma 1, lettera o) del decreto legislativo n. 14/2019;
- 9 **[Eventuale]** Documentazione per i soggetti associati;
- 10 **[Per operatori economici che occupano oltre 50 dipendenti]** Copia dell'ultimo rapporto periodico sulla situazione del personale maschile e femminile redatto ai sensi dell'articolo 46, decreto legislativo n. 198 del 2006, con attestazione della sua conformità a quello eventualmente già trasmesso alle rappresentanze sindacali aziendali e ai consiglieri regionali di parità ovvero, in mancanza, con attestazione della sua contestuale trasmissione alle rappresentanze sindacali aziendali e alla consigliera e al consigliere regionale di parità;
- 11 **[Eventuale]** Documentazione probatoria delle misure di self cleaning adottate

SUBAPPALTO

L'O.E. selezionato per l'affidamento sarà tenuto a indicare nel DGUE le prestazioni che intende subappaltare o concedere in cottimo. In caso di mancata indicazione il subappalto è vietato. Non può essere affidata in subappalto l'integrale esecuzione delle prestazioni oggetto del contratto.

L'affidatario e il subappaltatore sono responsabili in solido nei confronti della stazione appaltante dell'esecuzione delle prestazioni oggetto del contratto di subappalto.

I contratti di subappalto dovranno essere stipulati, in misura non inferiore al 20 per cento delle prestazioni subappaltabili, con piccole e medie imprese, come definite dall'articolo 1, comma 1, lettera o) dell'allegato I.1. Gli operatori economici potranno indicare nella propria offerta una diversa soglia di affidamento delle prestazioni che si intende subappaltare alle piccole medie imprese per ragioni legate all'oggetto o alle caratteristiche delle prestazioni o al mercato di riferimento.

Per quanto non disciplinato si rimanda all'art.119 del codice dei contratti.

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 Gabriella Minchiotti all'indirizzo mail gabriella.minchiotti@igb.cnr.it

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati forniti dai soggetti proponenti come indicato nel documento allegato, 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.

Allegati:

- n. 1 - Modulo "Dichiarazione sostitutiva possesso requisiti OE per invio preventivo"
- n. 2 - Informativa sul trattamento dei dati personali

IL DIRETTORE f.f.
Prof. Antonio Simeone