

Determina del Rappresentante Legale N. 03 del 10/10/2024

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'Art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., per la fornitura di "Reattivi per laboratorio, reattivi chimici e mezzi di coltura" per scopi di Ricerca Scientifica e Attività Sperimentale, nell'ambito del progetto PNRR-MAD-2022-12376723" – CUP I43C22000530006 – NPG 2024_036

IL RAPPRESENTANTE LEGALE nella persona del Dr. Raffaele Besso

RICHIAMATA la Convenzione per la realizzazione del Progetto PNRR-MAD-2022-12376723 dal titolo *"The longevity-associated variant of BPIFB4: a novel tool against thrombocytosis and "aspirin resistance" in diabetes"* relativa al PNRR, Missione 6-Componente 2-Investimento 2.1 "Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN" tra l'IRCCS Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed in qualità di Capofila e l'IRCCS MultiMedica – MultiMedica S.p.A. in qualità di Unità Operativa 2, che assegna alla MultiMedica S.p.A. un finanziamento di € 210.000,00 a valere sui fondi assegnati dall'Unione Europea NexGenerationEU per il progetto di Ricerca di cui trattasi;

IRCCS MultiMedica S.p.A.*

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

C.F. e P. IVA 06781690968

Iscr. R. I. Milano 06781690968 / REA: MI - 1914159

Capitale sociale € 20.000.002,00 i. v.

Società con socio unico soggetta a direzione e

coordinamento di MultiMedica Holding S.p.A.

Sede legale: via Fantoli 16/15 - 20138 Milano

Sedi operative:

- Via Milanese 300 - 20099 Sesto S. Giovanni (MI)
Tel. 02 2420.91
- Polo Scientifico e Tecnologico / MultiLab*
Via Fantoli 16/15 - 20138 Milano Tel. 02 55406.1

Altri Presidi Ospedalieri e Ambulatoriali non IRCCS

Ospedale San Giuseppe*
Ospedale Classificato
Via San Vittore, 12 - 20123
Milano - Tel. 02 8599.1

Ospedale MultiMedica*
Viale Piemonte, 70
21053 Castellanza (VA)
Tel. 0331 393.111

Ospedale MultiMedica
Via Fratelli Bandiera, 3
20812 Limbiate (MB)
Tel. 02 2420.91

Ambulatorio Multispecialistico
MultiMedica
Via San Barnaba, 29 - 20122 Milano
Tel. 02 2420.91

PREMESSO che la MultiMedica S.p.A., così come disposto nella soprarichiamata Convenzione, deve ora procedere con l'acquisto dei sotto riportati beni di consumo:

- n° 2 confezioni (1 per ogni sonda) Sonde per genotipizzazione TaqMan™ SNP Genotyping Assay, human (sonde: Rs2070325, Rs11699009) – 300 reazioni/cad.;
- n° 2 bottiglie di Reagente per estrazione RNA Trizol Reagent – 200 ml/cad.;
- n° 6 confezioni di Reagente per Real-time PCR SYBR Green Master Mix 1x5ml cad.;
- n° 1 confezione di Reagenti per retrotrascrizione RNA SuperScript VILO cDNA Synthesis kit- 250 reazioni;
- n° 2 confezioni di Reagente per genotipizzazione TaqMan Genotyping Master Mix- 1x10ml cad.;
- n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Cascade Blue- 25 mg;
- n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Alexa Fluor555- 5 mg;
- n° 15 bottiglie di Terreno per coltura cellulare in sospensione, sterile RPMI Medium 1640 (1X) – 500 ml/cad.;
- n° 2 confezioni di Saggio di stress ossidativo cellulare Kit indicatore di stress ossidativo CM-H2DCFDA – 20x50ug/cad.,

al fine di profilare l'attività delle piastrine, l'indice di maturazione e le caratteristiche protrombotiche nei pazienti diabetici (vs. sani) e una valutazione critica dell'influenza del genotipo e di trattamento con rhLAV-BPIB4;

RICHIAMATE le disposizioni di cui alla Circolare n. 30 del Ministero dell'Economia e delle Finanze, alla comunicazione e-mail del Ministero della Salute del 24 aprile 2024, al D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., in particolare la disposizione di verificare, innanzitutto, la possibilità di adesione ai contratti/convenzioni stipulati da CONSIP e/o dalle Centrali di Committenza Regionali di riferimento;

VERIFICATO che, ai sensi dell'art. 3, comma 3 della Legge 23 dicembre 1999, n. 488, così come modificato dall'art. 1, comma 4, del D.L. 12 luglio 2004, n. 168, convertito in Legge 30 luglio 2004, n. 191, non esistono alla data di adozione del presente provvedimento contratti e/o convenzioni attive stipulate dalla CONSIP S.p.A. e dall'Azienda Regionale per

l'Innovazione e gli Acquisti (ARIA) per l'acquisizione di forniture comparabili a quella oggetto del presente provvedimento cui poter far ricorso e che, nell'eventualità in cui CONSIP e/o ARIA dovessero stipulare convenzione per il medesimo oggetto della fornitura in esame, sarà facoltà della MultiMedica S.p.A. recedere unilateralmente dal contratto per l'acquisto di cui trattasi;

CONSTATATO che la fornitura in oggetto ha un valore inferiore al limite di € 140.000,00 entro il quale è previsto l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera b) del D.Lgs. 36/2023;

CONSIDERATA pertanto, in funzione degli esiti dell'attività istruttoria svolta, nonché del valore della fornitura, la necessità, per far fronte all'affidamento di cui trattasi, di procedere ad espletare una procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo, nonché nel rispetto dei principi e delle disposizioni di legge, sulla base dei requisiti prestazionali richiesti ed emergenti dalla documentazione tecnica prodotta, da espletarsi attraverso l'utilizzo della posta certificata (PEC) della MultiMedica S.p.A. - ordini.multimedica@promopec.it;

RITENUTO alla luce di quanto sopra,

- di provvedere all'affidamento della fornitura in oggetto mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., con il criterio di aggiudicazione del minor prezzo, previo giudizio di idoneità tecnico-qualitativa, espresso sulla base dei requisiti prestazionali richiesti ed emergenti dalla documentazione tecnica prodotta, per la fornitura dei sotto riportati beni:
 - n° 2 confezioni (1 per ogni sonda) Sonde per genotipizzazione TaqMan™ SNP Genotyping Assay, human (sonde: Rs2070325, Rs11699009) – 300 reazioni/cad.;
 - n° 2 bottiglie di Reagente per estrazione RNA Trizol Reagent – 200 ml/cad.;
 - n° 6 confezioni di Reagente per Real-time PCR SYBR Green Master Mix 1x5ml cad.;
 - n° 1 confezione di Reagenti per retrotrascrizione RNA SuperScript VILO cDNA Synthesis kit- 250 reazioni;
 - n° 2 confezioni di Reagente per genotipizzazione TaqMan Genotyping Master Mix- 1x10ml cad.;
 - n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Cascade Blue- 25 mg;

- n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Alexa Fluor555- 5 mg;
 - n° 15 bottiglie di Terreno per coltura cellulare in sospensione, sterile RPMI Medium 1640 (1X) – 500 ml/cad.;
 - n° 2 confezioni di Saggio di stress ossidativo cellulare Kit indicatore di stress ossidativo CM-H2DCFDA – 20x50ug/cad.,
- di attivare la procedura di gara attraverso la posta elettronica certificata (PEC) della MultiMedica S.p.A. - ordini.multimedica@promopec.it;
 - di prevedere l'importo a base d'asta, omnicomprensivo di ogni onere inerente all'oggetto della procedura di gara pari a € 12.520,85, oltre IVA 22% pari a € 2.754,59, per complessivi € 15.275,44;

VISTI:

- l'art. 14 del D.lgs. 36/2023 "Soglie di rilevanza europea";
- l'art. 50 del D.lgs. 36/2023 "Procedure per l'affidamento";
- l'art. 108 del D.lgs. 36/2023 "Criteri di aggiudicazione degli appalti";

VISTI:

- la documentazione, in atti, predisposta dalla Direzione Acquisti, Lettera di invito, Modulo Offerta Economica, DGUE e relativi allegati e la restante modulistica di gara;
- il Capitolato Tecnico, in atti, redatto dal Responsabile Scientifico Prof. Annibale Alessandro Puca e dal ricercatore collaboratore Dr.ssa Gaia Spinetti;

PRESO ATTO che il costo presunto derivante dal presente provvedimento, pari a complessivi € 15.275,44 IVA inclusa per la fornitura dei sotto riportati beni:

- n° 2 confezioni (1 per ogni sonda) Sonde per genotipizzazione TaqMan™ SNP Genotyping Assay, human (sonde: Rs2070325, Rs11699009) – 300 reazioni/cad.;
- n° 2 bottiglie di Reagente per estrazione RNA Trizol Reagent – 200 ml/cad.;
- n° 6 confezioni di Reagente per Real-time PCR SYBR Green Master Mix 1x5ml cad.;
- n° 1 confezione di Reagenti per retrotrascrizione RNA SuperScript VILO cDNA Synthesis kit- 250 reazioni;
- n° 2 confezioni di Reagente per genotipizzazione TaqMan Genotyping Master Mix- 1x10ml cad.;

- n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Cascade Blue- 25 mg;
- n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Alexa Fluor555- 5 mg;
- n° 15 bottiglie di Terreno per coltura cellulare in sospensione, sterile RPMI Medium 1640 (1X) – 500 ml/cad.;
- n° 2 confezioni di Saggio di stress ossidativo cellulare Kit indicatore di stress ossidativo CM-H2DCFDA – 20x50ug/cad.,

è finanziato con i Fondi assegnati dall'Unione Europea NexGenerationEU per il progetto di Ricerca PNRR-MAD-2022-12376723, CUP I43C22000530006 e NPG 2024_036;

DATO ATTO che l'importo impegnato ha carattere provvisorio e che al termine della procedura, con l'atto di aggiudicazione, si provvederà ad impegnare la spesa effettiva;

RITENUTO di nominare, per la procedura di cui trattasi, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, Dr. Daniele Schwarz, responsabile unico del procedimento (RUP);

DETERMINA

per le ragioni espresse in parte motiva:

- di indire una procedura di affidamento ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., per la fornitura dei sotto riportati beni:
 - n° 2 bottiglie di Reagente per estrazione RNA Trizol Reagent – 200 ml/cad.;
 - n° 6 confezioni di Reagente per Real-time PCR SYBR Green Master Mix 1x5ml cad.;
 - n° 1 confezione di Reagenti per retrotrascrizione RNA SuperScript VILO cDNA Synthesis kit- 250 reazioni;
 - n° 2 confezioni di Reagente per genotipizzazione TaqMan Genotyping Master Mix- 1x10ml cad.;
 - n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Cascade Blue- 25 mg;
 - n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Alexa Fluor555- 5 mg;

- n° 15 bottiglie di Terreno per coltura cellulare in sospensione, sterile RPMI Medium 1640 (1X) – 500 ml/cad.;
- n° 2 confezioni di Saggio di stress ossidativo cellulare Kit indicatore di stress ossidativo CM-H2DCFDA – 20x50ug/cad.,

con il criterio di aggiudicazione del minor prezzo, previo giudizio di idoneità tecnico-qualitativa, espresso sulla base dei requisiti prestazionali richiesti ed emergenti dalla documentazione tecnica prodotta, da espletarsi attraverso l'utilizzo della posta certificata (PEC) della MultiMedica S.p.A., per l'importo a base d'asta, omnicomprensivo di ogni onere inerente all'oggetto della procedura di gara, pari a € 12.520,85, oltre IVA 22% pari a € 2.754,59, per complessivi € 15.275,44;

- di dare atto che il costo presunto derivante dal presente provvedimento, pari a complessivi € 15.275,44 IVA inclusa per la fornitura dei sotto riportati beni:
 - n° 2 bottiglie di Reagente per estrazione RNA Trizol Reagent – 200 ml/cad.;
 - n° 6 confezioni di Reagente per Real-time PCR SYBR Green Master Mix 1x5ml cad.;
 - n° 1 confezione di Reagenti per retrotrascrizione RNA SuperScript VILO cDNA Synthesis kit- 250 reazioni;
 - n° 2 confezioni di Reagente per genotipizzazione TaqMan Genotyping Master Mix- 1x10ml cad.;
 - n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Cascade Blue- 25 mg;
 - n° 1 confezione di Dextrano coniugato per saggi di trafficking cellulare Dextrano coniugato con Alexa Fluor555- 5 mg;
 - n° 15 bottiglie di Terreno per coltura cellulare in sospensione, sterile RPMI Medium 1640 (1X) – 500 ml/cad.;
 - n° 2 confezioni di Saggio di stress ossidativo cellulare Kit indicatore di stress ossidativo CM-H2DCFDA – 20x50ug/cad.,

è finanziato con i Fondi assegnati dall'Unione Europea NexGenerationEU per il progetto di Ricerca PNRR-MAD-2022-12376723, CUP I43C22000530006 e NPG 2024_036;

- di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, Dr. Daniele Schwarz, responsabile unico del procedimento (RUP) per la procedura di cui trattasi;

- di dare atto che il presente provvedimento non è soggetto a controllo ai sensi dell'art. 17 comma 6 della Legge Regionale n. 33/2009 e ss.mm.ii. disponendone la pubblicazione on line.

Milano, 18/10/2024

MultiMedica S.p.A.
Il Rappresentante Legale
Dr. Raffaele Besso