

**Determina del Rappresentante Legale
N. 022 del 26/06/2025**

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'Art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023 e ss.mm.ii., per la fornitura di "anticorpi per cellule" per scopi di Ricerca Scientifica e Attività Sperimentale, nell'ambito del progetto Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza programma "Ecosistema Innovativo della salute" PNC-E3-2022-23683266 PNCHLS-DA – CUP I43C22000700001 – NPG 2025_043

**IL RAPPRESENTANTE LEGALE
nella persona del Dr. Raffaele Besso**

RICHIAMATA la Convenzione per la realizzazione del Progetto PNC-E3-2022-23683266 PNCHLS-DA dal titolo *"Italian network of excellence for advanced diagnosis – INNOVA"* relativa al Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza programma "Ecosistema Innovativo della salute" codice univoco investimento PNC-E.3, tra la Fondazione Irccs Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico in qualità di Capofila e l'IRCCS MultiMedica – MultiMedica S.p.A. in qualità di Spoke, che assegna alla MultiMedica S.p.A. un finanziamento di € 290.000,00 a valere sui fondi assegnati dal Ministero della Salute per il progetto di Ricerca di cui trattasi;

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° 1 provetta di LIVE/DEAD™ Fixable Violet Dead Cell Stain Kit, for 405 nm excitation
- n° 2 provette di BODIPY™ 493/503 (4,4-Difluoro-1,3,5,7,8-Pentamethyl-4-Bora-3a,4a-Diaza-s-Indacene)
- n° 4 scatole di LTQ Velos ESI Positive Ion Calibration Solution
- n° 1 provetta di VCAM-1 Monoclonal Antibody (1.4C3)
- n° 1 provetta di Goat anti-Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 488
- n° 1 provetta di Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 555
- n° 2 provette di Human Umbilical Vein Endothelial Cells (HUVEC)

- n° 2 kit di Lipofectamine™ 2000 Transfection Reagent
- n° 1 kit di One Shot™ TOP10 Chemically Competent E. coli
- n° 1 provetta di ApoA1 Polyclonal Antibody
- n° 1 provetta di APOB Polyclonal Antibody
- n° 1 bottiglia di Opti-MEM™ I Reduced Serum Medium

al fine di effettuare, su colture in vitro mediante trasfezione, l'analisi di marcatori cellulari.

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 € 143.000,00 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) di 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° 1 provetta di LIVE/DEAD™ Fixable Violet Dead Cell Stain Kit, for 405 nm excitation
 - n° 2 provette di BODIPY™ 493/503 (4,4-Difluoro-1,3,5,7,8-Pentamethyl-4-Bora-3a,4a-Diaza-s-Indacene)
 - n° 4 scatole di LTQ Velos ESI Positive Ion Calibration Solution
 - n° 1 provetta di VCAM-1 Monoclonal Antibody (1.4C3)
 - n° 1 provetta di Goat anti-Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 488
 - n° 1 provetta di Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 555
 - n° 2 provette di Human Umbilical Vein Endothelial Cells (HUVEC)
 - n° 2 kit di Lipofectamine™ 2000 Transfection Reagent
 - n° 1 kit di One Shot™ TOP10 Chemically Competent E. coli
 - n° 1 provetta di ApoA1 Polyclonal Antibody
 - n° 1 provetta di APOB Polyclonal Antibody
 - n° 1 bottiglia di Opti-MEM™ I Reduced Serum Medium
- di attivare la procedura di gara attraverso la posta elettronica certificata (PEC) di 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 € 6.730,62, oltre IVA 22% pari a € 1.480,74, per complessivi € 8.211,36;

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. Alberico Luigi Catapano;

PRESO ATTO che il costo presunto derivante dal presente provvedimento, pari a complessivi € 8.211,36 IVA inclusa per la fornitura dei sopra elencati beni, è finanziato con i Fondi assegnati dal Ministero della Salute per il progetto di Ricerca PNC-E3-2022-23683266 PNCHLS-DA – CUP I43C22000700001 – NPG 2025_043

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 Progetto (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° 1 provetta di LIVE/DEAD™ Fixable Violet Dead Cell Stain Kit, for 405 nm excitation
 - n° 2 provette di BODIPY™ 493/503 (4,4-Difluoro-1,3,5,7,8-Pentamethyl-4-Bora-3a,4a-Diaza-s-Indacene)
 - n° 4 scatole di LTQ Velos ESI Positive Ion Calibration Solution
 - n° 1 provetta di VCAM-1 Monoclonal Antibody (1.4C3)
 - n° 1 provetta di Goat anti-Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 488
 - n° 1 provetta di Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor™ 555
 - n° 2 provette di Human Umbilical Vein Endothelial Cells (HUVEC)
 - n° 2 kit di Lipofectamine™ 2000 Transfection Reagent
 - n° 1 kit di One Shot™ TOP10 Chemically Competent E. coli
 - n° 1 provetta di ApoA1 Polyclonal Antibody
 - n° 1 provetta di APOB Polyclonal Antibody
 - n° 1 bottiglia di Opti-MEM™ I Reduced Serum Medium

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, onnicomprensivo di ogni onere inerente all'oggetto della procedura di gara, pari a € 6.730,62, oltre IVA 22% pari a € 1.480,74, per complessivi € 8.211,36;

- di dare atto che il costo presunto derivante dal presente provvedimento, pari a complessivi € 8.211,36 IVA inclusa, è finanziato con i Fondi assegnati dal Ministero della Salute per il progetto di Ricerca PNC-E3-2022-23683266 PNCHLS-DA – CUP I43C22000700001 – NPG 2025_043;
- di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, Dr. Daniele Schwarz, Responsabile Unico del Progetto (RUP) per la procedura di gara 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 online.

Milano, 26/06/2025

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