

UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi
in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

N. 1067 del 30/11/2022

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., fornitura reagenti e materiale monouso da laboratorio a diverse Società. Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 "Bandi Interni Ricerca Corrente 2022", P.I. Dr. F. Marchesi - CUP H55F21001830001. Fondi Ricerca Corrente IRE 2022, responsabile Direttore Scientifico IRE, Prof. G. Ciliberto - CUP H55F21001830001. Fondi L.I.L.T. cod. IFO 21/12/R/57, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu - CUP H55F21000720005. Fondi Ministero Salute via ACC cod. IFO 22/04/R/12, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò - CUP H85F21000600001.

Esercizi/o 2022 - Conto 501010395 - 501010895 - 501010394 - 501010894 Centri/o di costo 3051250 - 3051450 - 3050650 - 3030050

- **Importo presente Atto: € 29.835,51**

- **Importo esercizio corrente: € 29.835,51**

Budget

- **Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

Autorizzazione n°: 2022/140159.2367

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-1095-2022

L'estensore

Barbara Filipponi

Il Responsabile del Procedimento

Gianluca Moretti

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Gianluca Moretti

La presente determinazione si compone di n° 6 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

N°25Allegati (Ordini in Bozza + Dichiarazioni di Infungibilità)

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto il decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502;
- Visto il decreto legislativo 16 ottobre 2003, n. 288;
- Vista la legge regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
- Visto il decreto legislativo del 18 aprile 2016, n. 50;
- Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019, modificato e integrato con la delibera 1254 del 02.12.2020, N. 46 del 21.01.2021 e n. 380 del 25.03.2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n. G03488 del 30.03.2021;
- Vista la deliberazione n. 358 dell'8 maggio 2019 di approvazione del Regolamento Aziendale in materia di acquisti di lavori, servizi e forniture ritenuti infungibili;
- Tenuto Presente il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca, individuati dal responsabile scientifico della stessa;
- Premesso che con deliberazione n.542 del 30.04.2021, è stato indetto un bando interno per il finanziamento di progetti di Ricerca in oncologia per il biennio 2021-2022;
- con deliberazione n. 1177 del 22.11.21 è stato assegnato il budget relativo ai bandi interni della Ricerca Corrente IRE 2021, e ripartito come da graduatoria redatta dal Comitato Tecnico Scientifico CTS;
- con deliberazione n. 387 del 12.05.2022, è stato autorizzato l'appostamento, sul finanziamento della Ricerca Corrente IRE 2022, per i seguenti progetti di Ricerca (Bandi Interni) in oncologia di cui sopra dal titolo:

“A restricted signature of circulating/serum miRNAs in diffuse large B-cell lymphoma: from the molecular function to the clinca! Application”, P.I. Dr. F. Marchesi, per un importo pari a € 27.000,00;

con nota Folium n.15923 del 10/12/2021, del Direttore Scientifico IRE, munita di nulla Osta del Direttore Generale IFO, è stato autorizzato l'appostamento della Ricerca Corrente per l'anno 2022, medesimo importo della Ricerca Corrente IRE 2021 definitiva, comunicata con WF 2021018136 del 30/11/2021, di cui è responsabile Direttore Scientifico IRE;

con deliberazione n.12 del 17/01/2021, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute a favore dell'Istituto Regina Elena per la realizzazione dal titolo: *“Un repository italiano per un'immunoterapia più efficace e Score Immunologico predittivo di risposta clinica in pazienti con tumore del polmone non a piccole cellule trattati con checkpoint inhibitors: studio retrospettivo e prospettico”*, cod. IFO 22/04/R/12, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò;

con deliberazione n.659 del 09/06/2021, è stato accettato il finanziamento di euro 390.000,00 disposto dalla Lega Italiana per la Lotta Contro i Tumori (L.I.L.T.) per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: *“HIPK2 as a prognostic biomarker for liver fibrosis: evidence and underlying mechanisms”*, cod. IFO 21/12/R/57, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu;

Considerato che la Dr.ssa Silvia Soddu, la Dr.ssa Paola Nisticò, la Dr.ssa Laura Conti ed il Dr. Francesco Marchesi, con diverse note, hanno richiesto l'acquisto di reagenti e materiale monouso da laboratorio, distribuiti in esclusiva dalla società Miltenyi Biotec S.r.l., Carlo Erba Reagent S.r.l., Thermo Fisher Scientific Milano S.r.l., Life Technologies Italia Fil. Life e Bio-Rad Laboratories S.r.l., allegando la scheda di infungibilità di cui alla citata delibera n. 358/2019 controfirmata dal Direttore Scientifico e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi;

Visto il parere favorevole del Direttore Scientifico IRE, apposto in calce alle richieste citate;

Accertata la disponibilità sui Fondi citati in premessa;

Esperiti i controlli sulle richieste presentate dai responsabili dei progetti;

Ritenuto necessario e opportuno affidare, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., i prodotti indicati nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alle Società:

- Miltenyi Biotec S.r.l. € 681,49 Iva compresa;
- Carlo Erba Reagent S.r.l. € 1.815,06 Iva compresa;
- Thermo Fisher Scientific Milano S.r.l. € 14.111,20 Iva compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life € 8.924,30 Iva compresa;
- Carlo Erba Reagent S.r.l. € 1.571,33 Iva compresa;
- Bio-Rad Laboratories S.r.l. € 2.053,81 Iva compresa;
- Miltenyi Biotec S.r.l. € 678,32 Iva compresa;

Considerato che la spesa complessiva di € 29.835,51 Iva compresa graverà sui Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 “Bandi Interni Ricerca Corrente 2022” x € 12.549,44, P.I. Dr. F. Marchesi, sui Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 x € 14.111,20, responsabile Direttore Scientifico IRE, Prof. G. Ciliberto, sui Fondi L.I.L.T. cod. IFO 21/12/R/57 x € 681,49, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu e sui Fondi Ministero Salute via ACC cod. IFO 22/04/R/12 x € 2.493,38, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò, che presentano la necessaria disponibilità;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

DETERMINA

per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente confermati di:

1) affidare, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., i prodotti indicati nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alle Società:

- Miltenyi Biotec S.r.l. €
681,49 Iva compresa;
- Carlo Erba Reagent S.r.l. € 1.815,06 Iva
compresa;
- Thermo Fisher Scientific Milano S.r.l. € 14.111,20 Iva
compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life €
8.924,30 Iva compresa;
- Carlo Erba Reagent S.r.l. € 1.571,33 Iva
compresa;
- Bio-Rad Laboratories S.r.l. €
2.053,81 Iva compresa;
- Miltenyi Biotec S.r.l. €
678,32 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 29.835,51 Iva compresa sui Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 “Bandi Interni Ricerca Corrente 2022” x € 12.549,44, P.I. Dr. F. Marchesi, sui Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 x € 14.111,20, responsabile Direttore Scientifico IRE, Prof. G. Ciliberto, sui Fondi L.I.L.T. cod. IFO 21/12/R/57 x € 681,49, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu e sui Fondi Ministero Salute via ACC cod. IFO 22/04/R/12 x € 2.493,38, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò, che presentano la necessaria disponibilità;

P.I. Dr. F. Marchesi

- assegnato:	€ 27.000,00
- utilizzato:	€ 2.660,77
- presente atto:	€ 12.549,44
- residuo:	€ 11.789,79

Ricerca Corrente IRE 2022

- assegnato:	€ 4.239.813,42
- utilizzato:	€ 3.565.077,52
- presente atto:	€ 14.111,20
- residuo:	€ 660.624,71

cod. IFO 21/12/R/57

- assegnato:	€ 70.000,00
- utilizzato:	€ 35.282,31
- presente atto:	€ 681,49
- residuo:	€ 34.036,20

cod. IFO 22/04/R/12

- assegnato:	€ 102.110,00
- utilizzato:	€ 87.297,37
- presente atto:	€ 2.493,38
- residuo:	€ 12.319,25

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3051450 – 3051250 – 3050650 - 3030050 - Conto 501010395 x € 12.549,44 – 501010895 x € 14.111,20 – 501010394 x € 1.815,06 – 501010894 x € 1.359,81.

La UOC Acquisizione Beni e Servizi curerà tutti gli adempimenti per l’esecuzione della presente determinazione.

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Gianluca Moretti

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

J.F.

Nr. Ordine S1 - 22000600 / PSAR / 020.01
Data Ordine 24/11/22
Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE
 VIA G.B. TIEPOLO, 18
 20900 Monza (MI)
 Lombardia Italy
Telefono 039/8389482 **FAX**
e P.C. DR. FRANCESCO MARCHESI C/O EMATOLOGIA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z7F38C1BEB

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA E4687458 (CONTATTO FRANCESCO.MARCHESI@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto RICERCA CORRENTE IRE 2022

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO IRE

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010500102083	!) 44440047 TAQMAN UNIVERSAL MMIX II NO UNG (VEDI ELENCO ALLEGATO)	3030050	nr	10,00	233.52	0,00	233.52	2.335,20	22	2.848,94
010500102083	!) 31985047 OPTIMEM 1 (CE) 500ML HUMAM ORIGIN	3030050	nr	1,00	34.48	0,00	34.48	34,48	22	42,07
010500102082	!) 4366597 TAQMAN(R) MICRORNA RT KIT 1000RXNS	3030050	nr	1,00	585.3	0,00	585.3	585,30	22	714,07
010500102083	!) 4464058 MIRNA MIMIC 2.0, NEG#1, 5N	3030050	nr	1,00	319.84	0,00	319.84	319,84	22	390,20
010500102082	!) 61965059 DMEM HIGH W/GLUTAMAX 10X500ML	3030050	nr	2,00	100	0,00	100	200,00	22	244,00
010500102083	!) L3000015 LIPOFECTAMINE 3000 1,5ML	3030050	nr	1,00	960.5	0,00	960.5	960,50	22	1.171,80
010500102083	!) 4440047 TAQMAN UNIVERSAL MMIX II NO UNG 2X5 ML	3030050	nr	1,00	705	0,00	705	705,00	22	860,10
010500102082	!) 61870044 RPMI 1640 W/GLUTAMAX-I 10X500ML.	3030050	nr	2,00	131.88	0,00	131.88	263,76	22	321,76
010500102083	!) 13778150 LIPOFECTAMINE RNAIMAX 1,5 ML X 1	3030050	nr	1,00	1009.95	0,00	1009.95	1.009,95	22	1.232,10
010500102082	!) 12587010 B-27 SUPPLEMENT W/O VIT A (50X 10ML)	3030050	nr	2,00	117.9	0,00	117.9	235,80	22	287,60
010500102082	!) 31331093 DMEM/NUT 10X500ML.	3030050	nr	1,00	129.66	0,00	129.66	129,66	22	158,10
010500102083	!) C10228 COUNTLESS CELL COUNTING CHAMBER	3030050	nr	5,00	107.1	0,00	107.1	535,50	22	653,30


Totale Imponibile	7.314,99
Totale IVA	1.609,31
Totale	8.924,30

BOZZA

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		IRE  ISG
N.Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	

Data	10/11/2022
Dipartimento	
U.O. / Servizio richiedente	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Il sottoscritto Dr. Francesco Marchesi richiede i prodotti della ditta ThermoFisher Scientific: B27 Supplement (12587010), DMEM/F12 glutamax (31331093), DMEM glutamax High glucose (61965059), RPMI glutamax (61870044), Taqman microRNA assay (4427975), Taqman microRNA RT Kit (4366597), Optimem (31985047), mirVana™ miRNA Mimic, Negative Control #1 (4464058), Lipofectamine 3000 (L3000015), Lipofectamine RNAIMAX (13778150), Taqman Universal Mmix II No Ung (4440047) countess cell counting chamber (C10228). Dichiara inoltre che questi prodotti sono necessari esperimenti atti a valutare in linee cellulari il profilo di espressione ed il ruolo funzionale di miRNA di interesse per il progetto a cui questo ordine si riferisce. In particolare i prodotti B27 Supplement, DMEM/F12, DMEM glutamax High glucose, RPMI glutamax sono prodotti Gibco (ThermoFisher) utilizzati da tempo nel nostro laboratorio per il mantenimento di colture cellulari. Le linee cellulari con l'utilizzo di questi mezzi di coltura hanno mostrato sempre una crescita costante e non sono mai stati rilevati problemi di inquinamento delle varie linee. I prodotti Optimem, mirVana™ miRNA Mimic- Negative Control #1, Lipofectamine 3000 e Lipofectamine RNAIMAX sono necessari per effettuare esperimenti di trasfezione, sia stabili che transienti, con microRNA mimics/antagomirs, allo scopo di valutarne gli effetti sul fenotipo cellulare, e con vettori di espressione per geni bersaglio dei miRNA di interesse. Il prodotto countess cell counting chamber serve per svolgere valutazioni di vitalità cellulare basate sulla colorazione con Trypan blue tramite uno strumento disponibile presso il nostro Istituto, che permette di valutare in modo affidabile il numero di cellule vitali in un campione. I prodotti Taqman microRNA assay, Taqman microRNA RT Kit e Taqman Universal Mmix II-No Ung, sono necessari per valutare i livelli di espressione di microRNA sia in campioni di siero o tessuto tumorale ottenuto da pazienti, sia in campioni di RNA derivati da colture cellulari. Questi prodotti sono applicabili ad esperimenti svolti sia con la tecnica della RT-PCR che con la digital PCR.

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:

Tali prodotti sono distribuiti in esclusiva dalla ditta Life Technologies come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: vari
 Produttore: LIFE TECHNOLOGIES
 Fabbisogno presunto in UM: NON QUANTIFICABILE
 Spesa presunta (IVA esclusa): NON QUANTIFICABILE
 Durata proposta del contratto di fornitura:
 Informazioni aggiuntive:

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

Il sottoscritto, consapevole delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiara che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare ultime esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore Richiedente
 IFO - ISTITUTO REGINA ELLENIA
 Dr. Francesco Marchesi
 9085102011804050

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.A.)
 IFO - ISTITUTO REGINA ELLENIA
 Dr. Francesco Marchesi
 9085102011804050

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

- Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno
- Urgente
- Non urgente
- Programmabile


 IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
 (Prof. Gennaro Ciliberto)

Relazione:

Il sottoscritto Dr. Francesco Marchesi richiede i prodotti della ditta ThermoFisher Scientific: B27 Supplement (12587010), DMEM/F12 glutamax (31331093), DMEM glutamax High glucose (61965059), RPMI glutamax (61870044), Taqman microRNA assay (4427975), Taqman microRNA RT Kit (4366597), Optimem (31985047),-mirVana™ miRNA Mimic, Negative Control #1 (4464058), Lipofectamine 3000 (L3000015), Lipofectamine RNAiMAX (13778150), Taqman Universal Mmix II No Ung (4440047) countess cell counting chamber (C10228). Dichiara inoltre che questi prodotti sono necessari esperimenti atti a valutare in linee cellulari il profilo di espressione ed il ruolo funzionale di miRNA di interesse per il progetto a cui questo ordine si riferisce.

In particolare i prodotti B27 Supplement, DMEM/F12, DMEM glutamax High glucose, RPMI glutamax sono prodotti Gibco (ThermoFisher) utilizzati da tempo nel nostro laboratorio per il mantenimento di colture cellulari. Le linee cellulari con l'utilizzo di questi mezzi di coltura hanno mostrato sempre una crescita costante e non sono mai stati rilevati problemi di inquinamento delle varie linee.

I prodotti Optimem, mirVana™ miRNA Mimic- Negative Control #1, Lipofectamine 3000 e Lipofectamine RNAiMAX sono necessari per effettuare esperimenti di trasfezione, sia stabili che transienti, con microRNA mimics/antagomirs, allo scopo di valutarne gli effetti sul fenotipo cellulare, e con vettori di espressione per geni bersaglio dei miRNA di interesse.

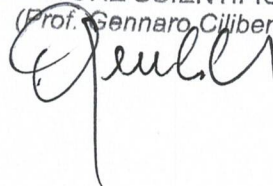
Il prodotto countess cell counting chamber serve per svolgere valutazioni di vitalità cellulare basate sulla colorazione con Trypan blue tramite uno strumento disponibile presso il nostro Istituto, che permette di valutare in modo affidabile il numero di cellule vitali in un campione.

I prodotti Taqman microRNA assay, Taqman microRNA RT Kit e Taqman Universal Mmix II-No Ung, sono necessari per valutare i livelli di espressione di microRNA sia in campioni di siero o tessuto tumorale ottenuto da pazienti, sia in campioni di RNA derivati da colture cellulari. Questi prodotti sono applicabili ad esperimenti svolti sia con la tecnica della RT-PCR che con la digital PCR.

IFO - ISTITUTO REINA ELENA
Dr. Francesco Marchesi
9083102011804050

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Gennaro Ciliberto)



Jnf.

Nr. Ordine S1 - 22000598 / PSAR / 020.01

Data Ordine 24/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta BIO-RAD LABORATORIES S.R.L.

VIA CELLINI 18 A

20090 Segrate (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02-49486600 **FAX** 02-21609534

e **P.C.** DR. FRANCESCO MARCHESI C/O EMATOLOGIA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z1F38C1B89

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA QQ309703 (CONTATTO FRANCESCO.MARCHESI@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto RICERCA CORRENTE IRE 2022

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO IRE

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010500102082	!) 1658004 MINI-PROTEAN TETRA VERTICAL ELECTROPHORESIS CELL FOR MINI PRECAST GELS, 4GEL	3030050	nr	1,00	534.75	0,00	534.75	534,75	22	652,40
010500102081	!) 1704158 TRANS-BLOT TURBO MINI 0.2UM NC TRANSFER PACKS	3030050	nr	2,00	93.6	0,00	93.6	187,20	22	228,38
010500102081	!) 4561094 4-20% MINI PROTEAN TGX PRECAST PROTEIN GELS 10WELL 50UL	3030050	nr	3,00	119	0,00	119	357,00	22	435,54
010500102057	!) 1704151 TREANS-BLOT TURBO CASSETTE	3030050	nr	1,00	604.5	0,00	604.5	604,50	22	737,49

Totale Imponibile 1.683,45
Totale IVA 370,36
Totale 2.053,81

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		IRE  ISG
N.Richiesta		
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	10/11/2022	
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente		

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I prodotti biorad che stiamo ordinando sono necessari per corse elettroforetiche di proteine e per il loro trasferimento. I gel e i kit del trasferimento devono essere usati sugli apparati Biorad in dotazione ai nostri laboratori.

I prodotti seguenti :

Trans-Blot Turbo Mini 0.2 µm Nitrocellulose Transfer Packs #1704158

4-20% Mini-PROTEAN® TGX™ Gel, 10 well, 50 µl #4561094

Inoltre è necessario l'acquisto della vaschetta di elettroforesi e la relativa cassetta di trasferimento per sostituire quelli danneggiati del nostro attuale apparato Biorad

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:

Tali prodotti sono distribuiti in esclusiva dalla ditta BIORAD come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: vari

Produttore: BIORAD

Fabbisogno presunto in UM: NON QUANTIFICABILE

Spesa presunta (IVA esclusa): NON QUANTIFICABILE

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

Il sottoscritto, consapevole delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Dr. Francesco Marchesi

9083102011804050

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Dr. Francesco Marchesi

9083102011804050

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza

Priorità piano acquisti anno

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E. Urgente

(Prof. *Genaro Ciliberto*)

Non urgente

Programmabile

Relazione prodotti BIORAD

I prodotti biorad che stiamo ordinando sono necessari per corse elettroforetiche di proteine e per il loro trasferimento. I gel e i kit del trasferimento devono essere usati sugli apparati Biorad in dotazione ai nostri laboratori.

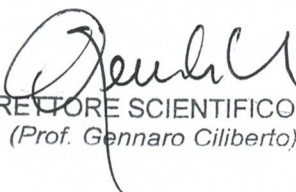
I prodotti seguenti :

Trans-Blot Turbo Mini 0.2 μ m Nitrocellulose Transfer Packs #1704158

4-20% Mini-PROTEAN® TGX™ Gel, 10 well, 50 μ l #4561094

Inoltre è necessario l'acquisto della vaschetta di elettroforesi e la relativa cassetta di trasferimento per sostituire quelli danneggiati del nostro attuale apparato Biorad

IFO - ISTITUTO RECINA ELENA
Dr. Francesco Marchesi
9083102011804050


IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Gennaro Ciliberto)

JMF

Nr. Ordine S1 - 22000599 / PSAR / 020.01

Data Ordine 24/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta CARLO ERBA REAGENTS S.R.L.

VIA SANTA SOFIA 22

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/9399190 **FAX** 02/93991001

e P.C. DR. FRANCESCO MARCHESI C/O EMATOLOGIA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z5A38C1BC0

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA 2122525933 (CONTATTO FRANCESCO.MARCHESI@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto RICERCA CORRENTE IRE 2022

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO IRE

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010500102082	!) FE5C301027010005 MIRID. MICRORNA HUMAN HSA-MIR-26A-1-3P MIMIC	3030050	nr	1,00	273.05	0,00	273.05	273,05	22	333,12
010500102082	!) FE5CN0020000120 MIRIDIAN MICRORNA MIMIC NEGAT. CONTROL 2 20NMOL	3030050	nr	1,00	468.83	0,00	468.83	468,83	22	571,97
010500102082	!) FE5C300862010005 MIRIDIANMICRO HSA-MIR-487B-3P MIMIC	3030050	nr	1,00	273.05	0,00	273.05	273,05	22	333,12
010500102082	!) FE5C300585050005 MIRID. MRNA HUMAN HSA-MIR-1-3P MIMIC	3030050	nr	1,00	273.05	0,00	273.05	273,05	22	333,12

Totale Imponibile 1.287,98
Totale IVA 283,35
Totale 1.571,33

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA	
(Spazio Riservato)		
	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	10/11/2022	
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente		

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I mimic sono disegnati per mimare i miRNA endogeni e per studi di "loss of function".
 La modulazione dei livelli di miRNA è un modo fondamentale per comprendere non solo la funzione dei microRNA, ma anche le pathways in cui sono coinvolti.
 Horizon offre affidabili miRNA mimic e nel nostro gruppo di ricerca, che da sempre si occupa dello studio dei miRNA circolanti, usiamo i prodotti DHARMACON per molti progetti e con risultati sempre riproducibili.
 I prodotti della Dharmacon possono essere usati con i reagenti di trasfezione presenti nei nostri laboratori.

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:

Tali prodotti sono distribuiti in esclusiva dalla ditta Carlo Erba come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: vari
 Produttore: DHARMACON - DISTR CARLO ERBA
 Fabbisogno presunto in UM: NON QUANTIFICABILE
 Spesa presunta (IVA esclusa): NON QUANTIFICABILE
 Durata proposta del contratto di fornitura:
 Informazioni aggiuntive:

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

Il sottoscritto, consapevole delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:


- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore Richiedente
 IFO - ISTITUTO REGINA ELENA
 Dr. Francesco Marchesi
 9083102011804050

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)
 IFO - ISTITUTO REGINA ELENA
 Dr. Francesco Marchesi
 9083102011804050

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

 Urgente
 IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
 (Prof. Gennaro Ciliberto)
 Non urgente
 Programmabile

Relazione Prodotti Horizon-Dharmacon

I mimic sono disegnati per mimare i miRNA endogeni e per studi di "loss of function".

La modulazione dei livelli di miRNA è un modo fondamentale per comprendere non solo la funzione dei microRNA, ma anche le pathways in cui sono coinvolti.

Horizon offre affidabili miRNA mimic e nel nostro gruppo di ricerca, che da sempre si occupa dello studio dei miRNA circolanti, usiamo i prodotti DHARMACON per molti progetti con risultati sempre riproducibili.

I prodotti della Dharmacon possono essere usati con i reagenti di trasfezione presenti nei nostri laboratori.

La Carlo Erba è distributore ufficiale dei prodotti Horizon-Dharmacon

IFO - ISTITUTO REGINA ELENA
Dr. Francesco Marchesi
9083102011804050

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(*Prof. Gennaro Ciliberto*)





Nr. Ordine S1 - 22000592 / PSAR / 030.02

Data Ordine 24/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC MILANO SRL

STRADA RIVOLTANA KM 6

20053 RODANO (MB)

Lombardia Italy

Telefono 02/950.59.552 **FAX** 02/950.59.368

e P.C. DR.SSA LAURA CONTI C/O UOSD PATOLOGIA CLINICA E BIOBANCA ONCOLOGICA

Conto **Tetto-Assegnazione** null - null **Delibera** -

CIG Z8A38BE7FA **CUP** H55F21001830001

Note OFFERTA 2022-AM-1913 (CONTATTO CHIARA.MANDUCCI@IFO.IT - LAURA.CONTI@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Economale IRE-ISG

Economale - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:30 e le ore 13:00 dal Lunedì al Venerdì presso Magazzino Economato, Via Fermo Ognibene

23/A Piano 0, Contatti 06-52665631

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto RICERCA CORRENTE IRE 2022

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO IRE

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800100476	3744-BR MTX 0,5ML, 2D V-BTM W/CAP, BC RACK 1CS	3050650	nr	8,00	511.5	0,00	511.5	4.092,00	22	4.992,24
020800102081	2179-HR PUNTALI CON FILTRO MBP ART 1000UL CONF DA 3072 PZ.	3050650	nr	1,00	323.25	0,00	323.25	323,25	22	394,37
020800100476	374221-BR NUNC CRYOBANK 2,0 ML, 2D W/CAP BC RACK 1 CS	3050650	nr	10,00	650.93	0,00	650.93	6.509,30	22	7.941,35
020800102080	SV207-101-LSB 868 SYS TEMP/RH CAL	3050650	nr	1,00	642	0,00	642	642,00	22	783,24

Totale Imponibile 11.566,55


Totale IVA 2.544,65

Totale 14.111,20

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA	
(Spazio Riservato)		
	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	10/11/2022	
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI RICERCA DIAGNOSTICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA	
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Patologia Clinica e Biobanca Oncologica	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Provette munite alla base di un codice a barre bidimensionale che identifica in modo univoco la provetta. I codici chiamati codici Datamatrix consentono la generazione di milioni di combinazioni diverse garantendo unicità del campione. Il codice viene creato tramite incisioni laser direttamente sulla plastica, assicurando resistenza alle più basse temperature, compreso l'azoto liquido. Di materiale di eccellente purezza (polipropilene) certificato DNA; RNA; DNase; RNase free, queste cryovials sono disegnate per essere alloggiare in comodi rack, capaci di garantire risparmio di spazio nei congelatori pari al 35-50% rispetto ai normali metodi di stoccaggio.

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:

I prodotti consistono in provette munite di codice bidimensionale, progettate specificamente per la conservazione a lungo termine a basse temperature, necessarie per soddisfare i requisiti di qualità e tracciabilità dei campioni biologici conservati nella Biobanca. Questa tipologia specifica di provette, in uso nella Biobanca IRE da marzo 2015, è stata utilizzata per la raccolta e conservazione di oltre 100000 campioni secondo criteri di tracciabilità informatizzata non sostituibile con altre tipologie di provette. Di conseguenza sia i rack di alloggiamento, appositamente progettati per una lettura complessiva mediante scanner dei codici a barre di tutte le provette in essi contenute, che gli arredi specifici dei congelatori -80°C sono vincolati alla tipologia richiesta.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

UOSD Patologia Clinica
Responsabile

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

D.ssa Laura Conti

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Nr. Ordine S1 - 22000597 / PSAR / 020.01

Data Ordine 24/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta MILTENYI BIOTEC S.R.L. SOCIO UNICO

VIA PERSICETANA 2 D

40012 Calderara di Reno (BO)

Emilia- Italy

Telefono 051/6460411 **FAX** 051/6460499

e P.C. DR.SSA SILVIA SODDU C/O AREA DIPARTIMENTALE E FUNZIONALE DI RICERCA TRASLAZINALE PIANO -2

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG ZD338C142A

CUP H55F21000720005

Note OFFERTA 70338639-00 (CONTATTO SILVIA.SODDU@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 21/12/R/57

Responsabile DR.SSA SILVIA SODDU

Ente L.I.L.T. - Lega Italiana per la Lotta Contro i Tumori

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800100703	130-093-236 GENTLEMACS 25 M TUBES	3051450	nr	4,00	139.65	0,00	139.65	558,60	22	681,49

Totale Imponibile 558,60


Totale IVA 122,89

Totale 681,49

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		IRE  ISG
N.Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	03/11/2022	
Dipartimento	Dipartimento di Ricerca, Diagnostica avanzata e Innovazione tecnologica	
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Network Cellulari e Bersagli Terapeutici Molecolari	

A) INFORMAZIONI SANITARIE
Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
Tubi per lo strumento GentleMACS OCTO Dissociator, per l'estrazione di proteine e acidi nucleici a partire da tessuti.
Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:
I tubi sono per lo specifico utilizzo con lo strumento GentleMACS OCTO Dissociator. Non è possibile utilizzare altri tubi per il suddetto strumento.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE
Codice di repertorio nazionale: _____
Produttore: _____
Fabbisogno presunto in UM: _____
Spesa presunta (IVA esclusa): _____
Durata proposta del contratto di fornitura: _____
Informazioni aggiuntive: _____

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erranee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore/Richiedente

*Dr. S. S. ...
Responsabile IFO
Network Culturale Bersagli Terapeutici Molecolari*
Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)
S. S. ...
Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Gennaro Ciliberto

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Gennaro Ciliberto)

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno
 Urgente
 Non urgente
 Programmabile



IRE

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

*Department of Research and Advanced Technologies
Unit of Cellular Networks and Molecular Therapeutic Targets*

Roma, 03/11/2022

All'Ufficio ABS

LORO SEDI

RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE Prot. N. 45 /SS-NCBTM-22

La sottoscritta Silvia Soddu, dichiara che il seguente prodotto:

"M Tubes GentleMACS Miltenyi Biotec"

sono tubi per lo specifico utilizzo con lo strumento GentleMACS OCTO Dissociator, per l'estrazione di proteine e acidi nucleici a partire da tessuti.

La ditta Miltenyi Biotec è distributore esclusivo del suddetto prodotto

FIRMA DEL RESPONSABILE

Responsabile UOSD

Network Cellulari e Bersagli Terapeutici Molecolari

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Gennaro Ciliberto)

JNF

Nr. Ordine S1 - 22000561 / PSAR / 020.01
Data Ordine 15/11/22
Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta CARLO ERBA REAGENTS S.R.L.

VIA SANTA SOFIA 22

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/9399190 **FAX** 02/93991001

e P.C. DR.SSA PAOLA NISTICO' C/O UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA
DEI TUMORI PIANO -2

Conto **Tetto-Assegnazione** null - null **Delibera** -
CIG Z693897468 **CUP** H85F21000600001
Note OFFERTA 2122526620 (CONTATTO VINCENZA.SARCONE@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 22/04/R/12

Responsabile DR.SSA PAOLA NISTICO'

Ente MINISTERO SALUTE VIA ACC

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010502102066	&) FE5L024333000050 ON-TARGET PLUS HUMAN TMEM 173 SIRNA SMART POOL 50NMOL COD GEN FE5LUMANXX0050	3051250	nr	1,00	1487,75	0,00	1487,75	1.487,75	22	1.815,06

Totale Imponibile 1.487,75


Totale IVA 327,31

Totale 1.815,06

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		

Data	14/11/2022
Dipartimento	DIPARTIMENTO RIDAIT
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:

I prodotti richiesti sono essenziali per il completamento del progetto in corso e la validazione di risultati sperimentali. In particolare i reagenti richiesti non possono essere sostituiti in quanto sono impiegati in procedure sperimentali standardizzate nel laboratorio la cui riproducibilità si è dimostrata ottimale solamente con i prodotti richiesti.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

.....

.....

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Paola Nisticò

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Paola Nisticò

Timbro/firma Responsabile UOSD

Paola Nisticò

Dr.ssa Paola Nisticò
Responsabile UOSD
"Immunologie e Immunoterapie dei Tumori"
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

FONDO IN SCADENZA

Urgente

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Gennaro Ciliberto)

Non urgente

Programmabile

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 14/11 /2022

Il reagente richiesto ON-TARGETplus Human TMEM173 siRNA SMARTpool, verrà utilizzato durante lo svolgimento degli esperimenti di silenziamento genico tramite la tecnologia dei siRNA. In particolare ON-TARGETplus Human TMEM173 siRNA SMARTpool verrà utilizzato per studiare il ruolo di Sting nell'attivazione del pathway di IFN-I nelle cellule di carcinoma polmonare che sappiamo esprimere la proteina hMena oggetto di studio del nostro laboratorio.

Il prodotto è distribuito in esclusiva sul territorio nazionale italiano dalla Carlo Erba Srl.

Cordialmente.

Dr.ssa Paola Nistico'

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Gennaro Ciliberto)

INF

Nr. Ordine S1 - 22000595 / PSAR / 020.01
Data Ordine 24/11/22
Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta MILTENYI BIOTEC S.R.L. SOCIO UNICO
 VIA PERSICETANA 2 D
 40012 Calderara di Reno (BO)
 Emilia- Italy
Telefono 051/6460411 **FAX** 051/6460499
e P.C. DR.SSA PAOLA NISTICO' C/O UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA
 DEI TUMORI PIANO -2

Conto **Tetto-Assegnazione** null - null **Delibera** -
CIG ZF538C1190 **CUP** H85F21000600001
Note OFFERTA 70340875-00 (CONTATTO VINCENZA.SARCONE@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG
 Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A
 00144 ROMA (RM)
 Lazio Italy

Progetto
Responsabile
Ente

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca


Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800101970	&) 130-096-334 GENTLEMACS C TUBES (4X25)	3051250	nr	1,00	556	0,00	556	556,00	22	678,32

Totale Imponibile 556,00
Totale IVA 122,32
Totale 678,32

IL COMPILATORE
 Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
 DIRETTORE DELLA UOC

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA	
(Spazio Riservato)		
	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	09/11/2022	
Dipartimento	DIPARTIMENTO RIDAIT	
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:

I prodotti richiesti sono essenziali per il completamento del progetto in corso e la validazione di risultati sperimentali. In particolare i reagenti richiesti non possono essere sostituiti in quanto sono impiegati in procedure sperimentali standardizzate nel laboratorio la cui riproducibilità si è dimostrata ottimale solamente con i prodotti richiesti.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erranee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Paola Nistico

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Paola Nistico

Timbro/firma Responsabile UOSD

Paola Nistico

Dr.ssa Paola Nistico
Responsabile UOSD
"Immunologia e Immunoterapie dei Tumori"
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

FONDO IN

SCADENZA

Gennaro Ciliberto

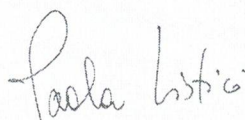
IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Gennaro Ciliberto)

Roma, 09/11 /2022

I reagenti richiesti verranno utilizzati per la dissociazione di tessuti tumorali rescissi da pazienti affetti da NSCLC per ottenere l'isolamento ed il mantenimento di linee primarie di fibroblasti associati al tumore (CAF) e linfociti T infiltranti il tumore (TILs). I tubi richiesti sono gli unici compatibili con il dissociatore meccanico presente nell'istituto e che permette di standardizzare le procedure di lavorazione per ottenere un'elevata resa e elevata vitalità delle cellule isolate.

I prodotti richiesti sono venduti in esclusiva dalla ditta Miltenyi Biotec che è anche la casa madre.

Cordialmente.



Dr.ssa Paola Nistico'

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Gennaro Ciliberto)

