

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. 217 del 06/03/2023

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. ed ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020 e ss.mm.ii., fornitura reagenti e materiale monouso da laboratorio a diverse Società. Fondi AIRC, cod. IFO 23/30/R/02, responsabile Dr.ssa Biroccio - CUP: H83C23000000007, cod. IFO 22/30/R/04, responsabile Dr.ssa Del Bufalo - H83C22000120007; cod. IFO 22/30/R/11, responsabile Dr.ssa Soddu - CUP: H85F22000010007, cod. IFO 22/30/R/08,. Responsabile Dr.ssa Nisticò - CUP: H85F22000310007 ; sui Fondi AnticancerFund, cod. IFO 21/09/R/54, responsabile Dr. Cardone - CUP: H55F21001930007 e sui Fondi LILT, cod. IFO 21/12/R/52, responsabile Dr.ssa Soddu - CUP: H55F21000720005;

Esercizi/o e conto 2023 - Conto 501010393 x € 7.323,23 – 501010893 x € 2.117,70 – 501010394 x € 9.731,65.
Centri/o di costo 3051450 – 3051350 - 3051450 – 3051250 - 3051150

- Importo presente Atto: € 19.172,58

- Importo esercizio corrente: € 19.172,58

Budget

- Assegnato: € Vedi castelletto interno

- Utilizzato: € -

- Residuo: € -

Autorizzazione n°: 2023/161345.1052 -161362.1053 - 161347.1054

Servizio Risorse Economiche: **Francesca Romana Benedetto**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-233-2023

L'estensore

Arianna Scalese

Il Responsabile del Procedimento

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Andrea Scotti

Andrea Scotti

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

n.1 allegato - 23 pagg (infungibilità più bozze di ordine)

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e ss.mm.ii;
- Visto il Decreto Legislativo 16 ottobre 2003, n. 288 e ss.mm.ii.;
- Vista la Legge Regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
- Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii;
- Visto l’Atto Aziendale adottato con deliberazione IFO n. 153 del 19.02.2019, ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 02.07.2019, modificato ed integrato con deliberazioni n. 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.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;

che nota 13164 del 07/10/2022, il dr. Luca Cardone, ha richiesto l'autorizzazione all'integrazione dell'impegno di spesa n. 2022/140323-803 (determinazione n. 65 del 26/01/2022), la somma di € 12.000,00 Iva inclusa, da far gravare sui fondi AnticancerFund cod. IFO 21/09/R/54, di cui è responsabile e che presentano la necessaria disponibilità;

in esecuzione alla deliberazione n. 1331 del 23/12/2021, è in corso di svolgimento presso la UOSD Network cellulari e bersagli terapeutici molecolari il progetto di Ricerca dal titolo: "*p53 mitotic centrosome localization as a functional test to predict pathogenicity of ATM VUS*", cod. IFO 22/30/R/11, finanziato dall' AIRC, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu;

con deliberazione n. 1331 del 23/12/2021 è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per lo svolgimento dell'insieme di n. 12 progetti, ivi compreso quello dal titolo: "*ECM, CAFs and immune cells: Role in NSCLC progression and drug-resistance*", cod. IFO 22/30/R/08, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò;

con deliberazione n.1331 del 23/12/2021, è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per lo svolgimento dell'insieme di n. 12 progetti, ivi compreso quello dal titolo: "*Shaping melanoma microenvironment by bcl-2:from novel mediators of tumor/stromacrosstalk to new therapeutic approaches*" cod. IFO 22/30/R/04, responsabile Dr.ssa Donatella Del Bufalo;

con deliberazione n. 995 del 29/12/2022, è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per lo svolgimento dell'insieme di n. 11 progetti, ivi compreso quello dal titolo: "*TRF2 oncogenic functions: from mechanistic insights to therapeutic targetin*" cod. IFO 23/30/R/02, responsabile Dr.ssa Annamaria Biroccio;

Considerato che

la Paola Nisticò, la Dr.ssa Del Bufalo e la Dr.ssa Silvia Soddu, con diverse note protocollate hanno richiesto l'acquisto di reagenti, distribuiti in esclusiva dalle società Bio-rad S.r.l., Promega S.r.l., life Technologies Italia, Prodotti Gianni S.r.l. e D.B.A. S.r.l., allegando le schede di infungibilità, che formano

parte integrante e sostanziale della presente determinazione, del 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;

La Dr.ssa Biroccio e il Dr. Cardone hanno richiesto altresì l'acquisto di materiale da laboratorio e di reagenti, non infungibili, allegando le offerte presentate da tre società e selezionato tra quest'ultime i preventivi presentati dalla ditta Starlab S.r.l. e Aurogene S.r.l., in quanto contenente il prezzo più basso;

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

Accertata la disponibilità, sui Fondi AIRC, cod. IFO 23/30/R/02, responsabile Dr.ssa Biroccio, cod. IFO 22/30/R/04, responsabile Dr.ssa Del Bufalo, cod. IFO 22/30/R/11, responsabile Dr.ssa Soddu, cod. IFO 22/30/R/08,. Responsabile Dr.ssa Nisticò e sui Fondi AnticancerFund, cod. IFO 21/09/R/54, responsabile Dr. Cardone e sui Fondi LILT, cod. IFO 21/12/R/52, responsabile Dr.ssa Soddu;

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., e dell'art. 1, comma 2, lett. a), D.L. 76/2020, i prodotti nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alle Società:

- Promega Italia S.r.l. € 272,18 Iva compresa;
- Aurogene S.r.l. € 9.459,47 Iva compresa;
- Starlab S.r.l. € 2.117,70 Iva compresa;
- Bio – Rad Laboratories S.r.l. € 1.509,75 Iva compresa;
- D.B.A. Italia S.r.l. € 380,64 Iva compresa;
- Life Technologies Italia € 2.519,48 Iva compresa;
- Prodotti Gianni S.r.l. € 2.913,36 Iva Compresa;

Considerato che la spesa complessiva di € 19.172,58 Iva compresa, graverà sui Fondi AIRC, cod. IFO 23/30/R/02, per € 2.117,70, responsabile Dr.ssa Biroccio,

cod. IFO 22/30/R/04, per € 1.509,75, responsabile Dr.ssa Del Bufalo, cod. IFO 22/30/R/11, per € 5.432,84, responsabile Dr.ssa Soddu, cod. IFO 22/30/R/08, per € 380,64. Responsabile Dr.ssa Nisticò e sui Fondi AnticancerFund, cod. IFO 21/09/R/54, per € 9.459,47, responsabile Dr. Cardone e sui Fondi LILT, cod. IFO 21/12/R/52, per € 272,18, responsabile Dr.ssa Soddu, 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), D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. ii., e dell'art. 1, comma 2, lett. a), D.L. 76/2020, i prodotti indicati nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alle Società:

•	Promega Italia S.r.l.	€
	272,18 Iva compresa;	
•	Aurogene S.r.l.	€ 9.459,47
	Iva compresa;	
•	Starlab S.r.l.	€ 2.117,70
	Iva compresa;	
•	Bio – Rad Laboratories S.r.l.	€ 1.509,75
	Iva compresa;	
•	D.B.A. Italia S.r.l.	€
	380,64 Iva compresa;	
•	Life Technologies Italia	€ 2.519,48
	Iva compresa;	
•	Prodotti Gianni S.r.l.	€ 2.913,36
	Iva Compresa;	

2) far gravare la spesa complessiva di € € 19.172,58 Iva compresa, sui Fondi AIRC, cod. IFO 23/30/R/02, per € 2.117,70, responsabile Dr.ssa Biroccio, cod. IFO 22/30/R/04, per € 1.509,75, responsabile Dr.ssa Del Bufalo, cod. IFO 22/30/R/11, per € 5.432,84, responsabile Dr.ssa Soddu, cod. IFO 22/30/R/08, per € 380,64. Responsabile Dr.ssa Nisticò e sui Fondi AnticancerFund, cod.

IFO 21/09/R/54, per € 9.459,47, responsabile Dr. Cardone e sui Fondi LILT, cod. IFO 21/12/R/52, per € 272,18, responsabile Dr.ssa Soddu, che presentano la necessaria disponibilità;

Cod. IFO 21/09/R/54

- assegnato:	€	97.987,26
- utilizzato:	€	60.582,94
- presente atto:	€	9.459,47
- residuo:	€	27.994,85

Cod. IFO 23/30/R/02

- assegnato:	€	130.150,00
- utilizzato:	€	11.831,82
- presente atto:	€	2.177,70
- residuo:	€	116.140,48

Cod. IFO 22/30/R/08

- assegnato:	€	153.900,00
- utilizzato:	€	96.497,82
- presente atto:	€	380,64
- residuo:	€	57.021,54

Cod. IFO 22/30/R/11

- assegnato:	€	162.000,00
- utilizzato:	€	100.921,94
- presente atto:	€	5.432,84
- residuo:	€	55.645,22

cod. IFO 22/30/R/04

- assegnato:	€	160.000,00
- utilizzato:	€	73.691,43
- presente atto:	€	1.509,75
- residuo:	€	84.798,82

cod. IFO 22/12/R/52

- assegnato:	€	70.000,00
- utilizzato:	€	24.704,29
- presente atto:	€	272,18
- residuo:	€	45.023,53

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3051450 – 3051350 - 3051450 – 3051250 - 3051150 - Conto 501010393 x € 7.323,23 – 501010893 x € 2.117,70 – 501010394 x € 9.731,65.

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

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Andrea Scotti

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

Nr. Ordine 23000104 / PSAR / 020.01

Data Ordine 02/03/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA

VIA G.B. TIEPOLO, 18

20900 Monza (MI)

Lombardia Italy

Telefono 039/8389482 FAX

e P.C. DR.SSA SILVIA SODDU

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

CIG Z3F3A2E61B CUP H85F22000010007

Note OFFERTA N- E4893803 - CONSEGNA PRESSO LABORATORI AREA DIP. E FUNZ. DI RICERCA TRASLAZIONALE PIANO -2,
 VIA ELIO CHIANESI 53 ALLA DR.SSA SILVIA SODDU.

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 22/30/R/11

Responsabile DR.SSA SILVIA SODDU

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102206	? 15140122 PENICILLIN-STREPTOMYCIN 100ML	3051450	nr	10,00	18.16	0,00	18.16	181,60	22	221,55
010501102206	? 61870044 RPMI 1640 W/GLUTAMAX-I 10X500ML	3051450	nr	6,00	145.95	0,00	145.95	875,70	22	1.068,35
010501102207	? 15596018 TRIZOL REAGENT 200ML	3051450	nr	1,00	387.79	0,00	387.79	387,79	22	473,10
010501102207	? 11140050 MEM NEAA 100X 100ML	3051450	nr	1,00	25.74	0,00	25.74	25,74	22	31,40
010501102206	? 21331020 DMEM/F12 (1:1) W/O L-GLUT (CE) 500ML	3051450	nr	4,00	11.99	0,00	11.99	47,96	22	58,51
010501102207	? 21090022 MEM-EARLES W/O L-GLUT (CE) 500ML	3051450	nr	2,00	9.33	0,00	9.33	18,66	22	22,77
010501102206	? 31966047 DMEM W/GLUTAMAX-I, PYR, 4.5G 10X500ML	3051450	nr	1,00	115.08	0,00	115.08	115,08	22	140,40
010501102207	? 4367659 FG POWER SYBR GREEN PCR MASTER MIX	3051450	nr	1,00	412.62	0,00	412.62	412,62	22	503,40

Totale Imponibile 2.065,15


Totale IVA 454,33

Totale 2.519,48

IL COMPILATORE
 ARIANNA.SCALESE

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
 DIRETTORE DELLA UOC

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA	IRE  ISG
(Spazio Riservato)		
	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	17/02/23	
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:	
Reagenti per colture cellulari	

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:	
L'acquisto del prodotti in oggetto nasce dall'esigenza di mantenere in coltura linee cellulari e linfociti isolati da campioni di sangue periferico e dalla necessità di analisi dell'espressione genica.	
I prodotti in oggetto sono stati già utilizzati all'interno del laboratorio di ricerca della Dr.ssa Silvia Soddu, per cui il loro acquisto garantisce l'appropriatezza e la riproducibilità delle procedure sperimentali.	

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Dr. ssa Silvia Soddu
Responsabile UO SD
Network Cellulosa e Carta
Soddu

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E. Non urgente
(Prof. Genaro Ciliberto)

Programmabile

Nr. Ordine 23000103 / PSAR / 020.01

Data Ordine 02/03/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta PRODOTTI GIANNI S.R.L.

VIA QUINTILIANO N.30

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/5097.1 **FAX** 02-5097.266

e P.C. DR.SSA SILVIA SODDU

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

CIG Z9E3A2E638 **CUP** H85F22000010007

Note OFFERTA PG-23-01179-ALDE/PG-23-01126-ALDE . CONSEGNA PRESSO LABORATORI AREA DIP. E FUNZ DI RICERCA TRASLAZIONALE PIANO - 2 , VIA ELIO CHIANESI 53 ALLA DR.SSA SILVIA SODDU

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 22/30/R/11

Responsabile DR.SSA SILVIA SODDU

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102206	?) SPESE VARIE	3051450	nr	1,00	29	0,00	29	29,00	22	35,38
010501102206	?) SPESE	3051450	nr	1,00	29	0,00	29	29,00	22	35,38
010501102206	?) AB291-50UG MOUSE MAB CLONE: LGB-1 TO GFP	3051450	nr	1,00	575	0,00	575	575,00	22	701,50
010501102205	?) AB6556-25UG RABBIT PAB TO GFP	3051450	nr	1,00	660	0,00	660	660,00	22	805,20
010501102206	?) AB131098-100UG RABBIT PAB TO PDPK1 (PHOSPHO S241)	3051450	nr	1,00	560	0,00	560	560,00	22	683,20
010501102206	?) AB110335-100UG MOUSE MAB CLONE: 2H3AA11 TO PDK1	3051450	nr	1,00	535	0,00	535	535,00	22	652,70

Totale Imponibile 2.388,00


Totale IVA 525,36

Totale 2.913,36

IL COMPILATORE
ARIANNA.SCALESE

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	17/02/23	
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:

Anticorpi primari per utilizzo in immunofluorescenza e western blot

.....

.....

.....

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:

Non ci sono sul mercato anticorpi analoghi con paragonabile efficienza che permettono la rivelazione specifica delle corrispondenti proteine. Gli anticorpi abcam sono stati adottati dal nostro gruppo per la loro eccellente affidabilità ed assicurano una riproducibilità sperimentale non ottenibile con altri prodotti analoghi presenti sul mercato.

.....

.....

.....

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

.....

.....

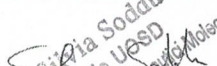
.....

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

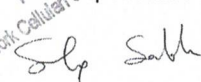
I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale 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 ultimi 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

..... 

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

..... 

Timbro/firma Direttore Scientifico

.....

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

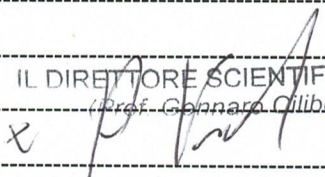
Urgente

Non urgente

Programmabile

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Giovanni Ciliberto)



Roma, 17.02.23

All'Ufficio ABS

LORO SEDI

RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE Prot. N. 07/SS-NCBTM/23

La sottoscritta Silvia Soddu, dichiara che i prodotti sottoelencati

Anti-GFP antibody (ab6556)
Anti-GFP antibody[LG-B1] (ab291)
Anti-PDPK1 (phospho S241) antibody (ab131098)
Anti-PDK1 antibody [2H3AA11] (ab110335)

sono anticorpi primari prodotti dall'abcam per utilizzo in immunofluorescenza e western blot

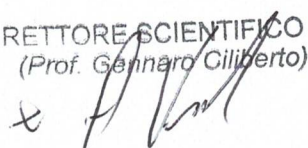
I prodotti richiesti, sono stati scelti e precedentemente testati per l'elevata qualità e ottima funzionalità.

La ditta **abcam** è **distributore ufficiale** di questi prodotti sul territorio Italiano.
Tale acquisto alla ditta e' necessario al fine di garantire la massima specificità e affidabilità dei risultati sperimentali.

FIRMA DEL RESPONSABILE

Dr.ssa Silvia Soddu
Responsabile UOSD
Network Cellule e Bersagli Terapeutici Molecolari

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



Nr. Ordine 23000099 / PSAR / 020.01

Data Ordine 01/03/23

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.SSA DONATELLA DEL BUFALO

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z9C3A27EBB

CUP H83C22000120007

Note OFFERTA QQ346360-CPQ23 - CONSEGNARE PRESSO UOSD MODELLI PRECLINICI E NUOVI AGENTI TERAPEUTICI, DIIPARTIMENTO DI RICERCA DI TECNOLOGIE AVANZATE, PIANO -2 VIA ELIO CHIANESI 53. DR.SSA DEL BUFALO

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 22/30/R/04

Responsabile DR.SSA DONATELLA DEL BUFALO

Ente A.I.R.C.


Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102205	4568044 12% MINI PROTEAN TGX STAIN-FREE GELS 10WELL 50UL	3051350	nr	6,00	123	0,00	123	738,00	22	900,36
010501102205	?) 1706435 TRIS BYFFERED SALINE, (TBS), 1L	3051350	nr	6,00	61.5	0,00	61.5	369,00	22	450,18
010501101930	?) 1610772 10X TRIS GLICINA SDS, PKG OF 1, 5 L CUBE	3051350	nr	1,00	107.2	-21,74	130.5	130,50	22	159,21

Totale Imponibile 1.237,50
Totale IVA 272,25
Totale 1.509,75

IL COMPILATORE
ARIANNA.SCALESE

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	07/02/2023	
Dipartimento	Ricerca e Tecnologie Avanzate	
U.O. / Servizio richiedente	Modelli Preclinici e Nuovi Agenti Terapeutici	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

vedi tabella

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 di produzione del Gruppo Bio-Rad e Bio-Rad Laboratories Srl è l'unica azienda in Italia ad avere un contratto di distribuzione esclusiva nazionale, come riportato nell'offerta.

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 tale 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

..... *Del Bufalo*

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

..... *Del Bufalo*

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. *Gennaro Giliberto*)

Urgente

Non urgente

Programmabile

Anna Bagnato

Dr.ssa Anna Bagnato
Responsabile UOSD

"Modelli Preclinici e Nuovi Agenti Terapeutici"
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 07/02/2023

Alla Direzione Scientifica

Oggetto: richiesta prodotti

Una delle tecniche di indagini di laboratorio più utilizzate allo scopo di studiare l'espressione delle proteine nelle cellule tumorali è quella del western blotting. Le proteine vengono separate mediante la tecnica della elettroforesi su gel di poliacrilammide in presenza di sodio dodecil solfato e poi trasferite su membrana di cellulosa mediante apposita procedura.

Per la preparazione dei gel di poliacrilammide in presenza di sodio dodecil solfato utilizziamo il prodotto #1610772,

Per il trasferimento su membrana dei gels dopo la corsa utilizziamo due apparati Biorad del tipo Tran-Blot turbo, che assicurano elevata efficienza e riproducibilità di trasferimento in tempi molto brevi. Per un corretto utilizzo degli strumenti citati usiamo già da tempo in laboratorio il prodotto con codice #4568044, #1706435 e blotting cassettes for Trans-Blot® Turbo™ Transfer System

I prodotti richiesti sono di produzione del Gruppo Bio-Rad e Bio-Rad Laboratories Srl è l'unica azienda in Italia ad avere un contratto di distribuzione esclusiva nazionale, come riportato nell'offerta.

Dr.ssa Donatella Del Bufalo

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

Nr. Ordine 23000105 / PSAR / 020.01

Data Ordine 02/03/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta AUROGENE SRL

VIA DEI SALENTINI N.19

00185 ROMA (RM)

Lazio Italy

Telefono 06/64503362 **FAX** 06/62275842

e P.C. DR. LUCA CARDONE

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z423A27FF7

CUP H55F21001930007

Note OFFERTA N. 107/FC .CONSEGNA PRESSO NUOVI LABORATORI DI RICERCA PIANO - 2 , VIA ELIO CHIANESI 53 , DR. LUCA CARDONE. luca.cardone@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 21/09/R/54

Responsabile DR. LUCA CARDONE

Ente ANTICANCER FOUND

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010502102208	&) S1714-50MG GEMCITABINE (LY-188011) 50MG	3051250	nr	3,00	127	0,00	127	381,00	22	464,82
010502102208	&) S1150- 10MM/1MLPACLITAXEL(NSC 125973) 10MM/1ML	3051250	nr	3,00	89	0,00	89	267,00	22	325,74
010502102208	&) A120-101P GOAT ANTI-RABBIT IGG-HEAVY AND LIGHT CHAIN ANTIBODY HRP CONJUGATED 1 MG	3051250	nr	2,00	155	0,00	155	310,00	22	378,20
010502102208	&) BT-NB100-305 NOVUS 53BP1	3051250	nr	1,00	595	0,00	595	595,00	22	725,90
010502102207	&) BT-4250-050-K COMETASSAY SINGLE CELL GEL	3051250	nr	1,00	430	0,00	430	430,00	22	524,60
010502102207	&) AB150169 GOAT ANTI-CHICKEN IGY H&L (ALEXA FLUOR 488)	3051250	nr	1,00	575	0,00	575	575,00	22	701,50
010502102208	&) S5790 -25 MG FOLINC ACID (LEUCOVORIN) 25 MG	3051250	nr	3,00	285	0,00	285	855,00	22	1.043,10
010502102207	&) S1060-100MG OLAPARIB(AZD2281,KU-0059436) 100MG	3051250	nr	4,00	363	0,00	363	1.452,00	22	1.771,44
010502102208	&) AB133534 ANTI RAD51	3051250	nr	1,00	370	0,00	370	370,00	22	451,40
010502102208	&) S1198 -100 MG IRINOTECAN (CPT-11 SN-38)100 MG	3051250	nr	3,00	124	0,00	124	372,00	22	453,84
010502102207	&) A300-245A PHOSPHO RPA32 (SER4/SER8) POLYCLONAL ANTIBODY	3051250	nr	1,00	387	0,00	387	387,00	22	472,14
010502102208	&) A90-116P GOAT ANTI-MOUSE IGC HEAVY AND LIGHT CHAIN ANTIBODY HRP CPNJUGATED 1 MG	3051250	nr	2,00	155	0,00	155	310,00	22	378,20
010502102208	&) S1209- 10MM/1ML IN DMSO FLUOURACIL (5-FLUORACIL, 5-FU) 10mM/1ML IN	3051250	nr	3,00	131	0,00	131	393,00	22	479,46

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010502102207	&) 05-636 ANTI-PHOSPHO-HISTONE H2A.X (SER139) ANTIBODY, CLONE JBW301	3051250	nr	1,00	647.66	0,00	647.66	647,66	22	790,15
010502102208	&) &AB150169 GOAT ANTI-CHICKEN IGY H&L (ALEXA FLUOR 488)	3051250	nr	1,00	205	0,00	205	205,00	22	250,10
010502102209	&) S1224 - 50 MG OXALIPLATIN (NSC 266046) 50 MG	3051250	nr	3,00	68	0,00	68	204,00	22	248,88

Totale Imponibile	7.753,66
Totale IVA	1.705,81
Totale	9.459,47

BOZZA

IL COMPILATORE
ARIANNA.SCALESE

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

Nr. Ordine 23000098 / PSAR / 030.02

Data Ordine 01/03/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta STARLAB S.R.L.

VIA CORELLI, 36 5

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/70201040 **FAX** 02/70201033

e P.C. DR.SSA BIROCCIO

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z973A28053

CUP H83C23000000007

Note OFFERTA N. Q23000400609 - CONSEGNA PRESSO I NUOVI LABORATORI DI RICERCA . DIPARTIMENTO DI RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE, PIANO - 2 VIA ELIO CHIANESI 53. DR.SSA BIROCCIO

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 23/30/R/02

Responsabile DR.SSA ANNAMARIA BIROCCIO

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800102205	STARTERPACK410 - ERGOONE STARTER PACK 4 (10)	3051150	nr	3,00	595	0,00	595	1.785,00	22	2.177,70

Totale Imponibile 1.785,00
Totale IVA 392,70
Totale 2.177,70

IL COMPILATORE
ARIANNA.SCALESE

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

Nr. Ordine 23000100 / PSAR / 020.01

Data Ordine 01/03/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta D.B.A. ITALIA S.R.L.

VIA UMBRIA, 10

20090 Segrate (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/26922300 **FAX** 02/26926058

e P.C. DR.SSA PAOLA NISTICO'

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z5A3A27F92

CUP H85F22000310007

Note OFFERTA N. PRE2023-1620 - CONSEGNA PRESSO UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI PIANO -2.
DR.SSA NISTICO'

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 22/30/R/08

Responsabile DR.SSA PAOLA NISTICO'

Ente A.I.R.C.


Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102205	?) SPESE DI SPEDIZIONE	3051250	nr	1,00	20	0,00	20	20,00	22	24,40
010501102205	?) 855526 FLUORESCHEIN-CONJ GOAT AFFINITY PURIFIED F (AB) 2 FRAGMENT TO MOUSE IMMUNOGLOBULINS (IgG, IgA,	3051250	nr	1,00	292	0,00	292	292,00	22	356,24

Totale Imponibile 312,00
Totale IVA 68,64
Totale 380,64

IL COMPILATORE
ARIANNA.SCALESE

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA	IRE  ISG
(Spazio Riservato)		
	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	13/02/2023	
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 :

fondo in scadenza

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E. Non urgente
Prof. Benigno Ciberto

Programmabile

X

I

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 13/02/2023

L'anticorpo FITC viene utilizzato come reagente nei test di immunofluorescenza (IFA), colorazione cellulare, colorazione dei tessuti. Viene consigliata l'uso di questo anticorpo purificato per l'elevata affinità; il frammento Fab 2 è consigliato per la colorazione delle cellule o tessuti che contengono recettori Fc. Pertanto si richiede indispensabile l'acquisto.

Il prodotto della MP è distribuito in esclusiva sul territorio nazionale italiano dalla DBA srl.

Cordialmente.

Dr.ssa Paola Nistico'

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

Nr. Ordine 23000101 / PSAR / 020.01

Data Ordine 01/03/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta PROMEGA ITALIA S.R.L.

VIA DECEMBRIO 28

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/54050194 **FAX** 02/55185664

e P.C. DR.SSA SILVIA SODDU

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z7E3A2E66B

CUP H55F21000720005

Note OFFERTA N. 202300422 CONSEGNA PRESSO LABORATORI AREA DIP. E FUNZ. DI RICERCA TRASLAZIONALE PIANO -2
VIA ELIO CHIANESI 53.

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
010502102205	&) SD1141 WET/DRY ICE	3051450	nr	1,00	30	0,00	30	30,00	22	36,60
010502102205	&) SD1001 FREIGHT	3051450	nr	1,00	50	0,00	50	50,00	22	61,00
010502102205	&) G9681 CELLTITER-GLO 3D CELL VIABILITY ASSAY	3051450	nr	1,00	143.1	0,00	143.1	143,10	22	174,58

Totale Imponibile 223,10


Totale IVA 49,08

Totale 272,18

IL COMPILATORE
ARIANNA.SCALESE

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

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

Data	17/02/23
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:

reagente utilizzato per determinare la vitalità cellulare mediante saggi in luminescenza in tessuti e sistemi cellulari 3D

.....

.....

.....

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:

La ditta Promega è distributore esclusivo di questo prodotto sul territorio Italiano.

.....

.....

.....

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

..... *S. S. S. S.*
Dr.ssa Silvia Spadoli
Responsabile USO
Network Cellule Bersagli Terapeutici Molecolari

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

..... *S. S. S. S.*
Dr. S. S. S. S.

Timbro/firma Direttore Scientifico

.....

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

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

Urgente

Non urgente

Programmabile

Roma, 17.02.23

All'Ufficio ABS

LORO SEDI

RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE Prot. N. 08/SS-NCBTM/23

La sottoscritta Silvia Soddu, dichiara che il prodotto sottoelencato

CellTiter-Glo® 3D Cell Viability Assay - Promega G9681

è in grado di determinare la vitalità cellulare mediante saggi in luminescenza in tessuti e sistemi cellulari 3D ed è necessario per l'esecuzione degli esperimenti pianificati nel progetto finanziato dalla LILT "HIPK2 as a prognostic biomarker for liver fibrosis: evidence and underlying mechanisms".

La ditta **Promega è distributore esclusivo** di questo prodotto sul territorio Italiano.

Tale acquisto alla ditta è necessario al fine di garantire la massima specificità e affidabilità dei risultati sperimentali.

FIRMA DEL RESPONSABILE

Dr.ssa Silvia Soddu
Responsabile UOSD
Network Cellular e Bersagli Terapeutici Molecolari

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

x 