

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. 1062 del 30/11/2022

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 ss.mm.ii., a diverse società fornitura reagenti e materiale da laboratorio monouso. Fondi Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE 2022(bandi interni), responsabile Direttore Scientifico , P:I: Dr. F. Marchesi - CUP:H55F21001830001. Fondi Ministero della Salute Ricerca Corrente ISG 2022, responsabile Direttore Scientifico ISG, Professor Aldo Morrone, CUP:H55F21001650001. Fondo A.I.R.C., cod. IFO 22/30/R/06, responsabile Dr.ssa G. Fontemaggi, CUP 83C22000280007. Fondo Pfizer, cod. IFO 21/09/G/52, responsabile Dr.ssa E. Camera. CUP: H55F21001850007.

Esercizi/o 2022 - 501010395 x \in 8.879,84 - Conto 501010393 x \in 12.592,11 - Conto 501010893 x \in 64,90 Centri/o di costo 3030050- 3051150 - 3041050

- Importo presente Atto: € 21.536,85

- Importo esercizio corrente: € 21.536,85

Budget

- Assegnato: € Vedi dettaglio interno

- Utilizzato: € -

- Residuo: € -

Autorizzazione nº: 2022/140159.2369 - 140155.2370 - 140172.2371

Servizio Risorse Economiche: Giovanna Evangelista

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta nº DT-1083-2022

L'estensore

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Arianna Scalese

Gianluca Moretti

Il Responsabile del Procedimento



Gianluca Moretti

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

N.1 ALLEGATO - PAGG. 13 (BOZZE DI ORIDNE E INFUNGIBILITA')

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 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 1177 del 22/11/2021 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 (Bando Interno) 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 clinical application", P.I. Dr. Marchesi Francesco per un importo pari a € 27.000,00;

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 la realizzazione del seguente progetto di Ricerca dal titolo: "Dissecting ID4-dependent MALAT1 activity in basal-like breast cancer", cod. IFO 22/30/R/06, responsabile Dr.ssa Giulia Fontemaggi;

con nota Folium n. 14704 del 18.11.2021 del Direttore Scientifico ISG, munito di Nulla Osta del Direttore Generale IFO, è stato appostato il finanziamento preventivo della Ricerca Corrente ISG per l'anno 2022, per un importo pari ad Euro 1.093.993,43;

in esecuzione alla deliberazione n.1262 del 14/12/2021 è in corso di svolgimento, presso l'Istituto San Gallicano, il progetto di Ricerca finanziato da Pfizer Inc., per un importo di € 148.192,00, dal titolo: "Significance of the jak/stat signalling pathway in healing the lipid barrier disruption caused by TH2 cytokines in vitro models of atopic dermatitis", cod. IFO 21/09/G/52, responsabile Dr.ssa Emanuela Camera;

Considerato che

il Dr. Francesco Marchesi, la Dr.ssa Giulia Fontemaggi e il Direttore Scientifico ISG, Professor Aldo Morrone, con diverse note protocollate, hanno richiesto l'acquisto di reagenti e materiali da laboratorio monouso, distribuiti in esclusiva dalle D.B.A. Italia S.r.l., Life Technologies Italia e Phoenix Biolife Science s.r.l., allegando le schede di infungibilità di cui alla citata delibera n. 358/2019 controfirmata dal Direttore Scientifico, che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi.



La Dr.ssa Emanuela Camera, con nota protocollo n.15167 del 16/11/2022, ha richiesto altresì l'acquisto di reagenti e di materiale da laboratorio monouso non infungibili, allegando le offerte presentate dalle società:

- Clinisciences S.r.l.;
- TEBU-BIO S.r.l.:
- Vinci- Biochem.;

e selezionato tra quest'ultime il preventivo presentato dalla ditta Clinisciences S.r.l., in quanto contenenti l'offerta più vantaggiosa;

Preso atto

del parere favorevole del Direttore Scientifico dell'Istituto Regina Elena e del Direttore Scientifico dell'Istituto San Gallicano, apposto in calce alle richieste citate;

Accertata

la disponibilità, sul Fondi Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE (bandi Interni), di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. F. Marchesi, Fondo Ministero A.I.R.C., cod. IFO 22/30/R/06 responsabile Dr.ssa G. Fontemaggi, Fondo Ministero della Salute Ricerca Corrente 2022 ISG, responsabile Direttore Scientifico Professor Aldo Morrone e fondo Pfizer, cod. IFO 21/09/G/52 responsabile Dr.ssa E. Camera.;

Esperiti

i controlli sulle richieste presentate dal responsabile del progetto;

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:

• D.B.A. Italia S.r.l.	€	524,60	Iva compresa;
 Life Technologies Italia 		€	2.136,17va
compresa;			
• Phoenix Biolife Science s.r.l.		€	12.224,40 Iva
compresa;			
 Life Technologies Italia 		€	6.219,07 Iva
compresa;			
• Clinisciences S.r.l.		€	432,61 Iva
compresa;			

Considerato

che la spesa complessiva di € 21.536,85 Iva compresa, graverà sul Fondi Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE (bandi Interni), per € 2.660,77 Iva Inclusa, di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. F.



Marchesi, Fondo Ministero A.I.R.C., per € 12.224,40 Iva Inclusa, cod. IFO 22/30/R/06 responsabile Dr.ssa G. Fontemaggi, Fondo Ministero della Salute Ricerca Corrente 2022 ISG, per € 6.219,07 Iva inclusa, responsabile Direttore Scientifico Professor Aldo Morrone e fondo Pfizer, per € 432,61 Iva inclusa cod. IFO 21/09/G/52 responsabile Dr.ssa E. Camera.; 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:

• D.B.A. Italia S.r.l.

• Life Technologies Italia

• Phoenix Biolife Science s.r.l.

• Life Technologies Italia

• Clinisciences S.r.l.

€ 524,60 Iva compresa;

€ 2.136,17va compresa;

€ 12.224,40 Iva compresa;

€ 6.219,07 Iva compresa;

€ 432,61 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 21.536,85 Iva compresa, graverà sul Fondi Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE (bandi Interni), per € 2.660,77 Iva Inclusa, di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. F. Marchesi, Fondo Ministero A.I.R.C., per € 12.224,40 Iva Inclusa, cod. IFO 22/30/R/06 responsabile Dr.ssa G. Fontemaggi, Fondo Ministero della Salute Ricerca Corrente 2022 ISG, per € 6.219,07 Iva inclusa, responsabile Direttore Scientifico Professor Aldo Morrone e fondo Pfizer, per € 432,61 Iva inclusa cod. IFO 21/09/G/52 responsabile Dr.ssa E. Camera.; che presentano la necessaria disponibilità;

Cod. Ricerca Corrente (bandi interni Marchesi) Cod. IFO 22/30/R/06

- assegnato:	€	27.000,00	- assegnato:	€	79.800,00
utilizzato:	€		- utilizzato:	€	38.603,05
- presente atto:	€	2.660,77	- presente atto:	€	12.224,40



Cod. Ricerca Corrente ISG 2022

Cod. IFO 21/09/G/52

- assegnato:	€	1.093.993,43	- assegnato:	€	148.192,00
- utilizzato:	€	578.915,39	- utilizzato:	€	48.362,39
- presente atto:	€	6.219,07	- presente atto:	€	432,61
- residuo:	€	508.858,97	- residuo:	€	99.397,00

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3030050- 3051150 − 3041050 - Conto 501010395 $x \in 8.879,84$ Iva compresa − Conto 501010393 $x \in 12.592,11$ Iva compresa. − Conto 501010893 $x \in 64,90$ Iva compresa.

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



Nr. Ordine S3 - 22000572 / PSAR / 020.01

Data Ordine 17/11/22 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.SSA EMANUELA CAMERA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera

CIG Z3138A5D5F

CUP H55F21001650001

Note OFFERTA N. D4882966 DEL 09.11.2022. CONSEGNA PRESSO LABORATORI DI FISIOPATOLOGICA CUTANEA. PER INFORMAZIONI CONTATTARE EMANUELA.CAMERA@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 ISG 2022

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO ISG

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione			UM Otà		Sconto			Iva	Totale
010500102070	!) 4342259 MFC,	GENE-EX, CONF EACH	3041050	nr 10,00	509.76	0,00	509.76	5.097,60	22	6.219,07

 Totale Imponibile
 5.097,60

 Totale IVA
 1.121,47

 Totale
 6.219,07

IL COMPILATORE BARBARA.FILIPPONI IL COORDINATORE

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

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:



A) INFORMAZIONI SANITARIE					
U.O. / Servizio richiedente Laboratorio di Fisopatologia Cutanea e CIRM ISG					
Dipartimento Clinico Sperimentale Dermatologia					
Data	10-nov-22				
	10 pay 22				

Cards per analisi espressione genica	
Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazion prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano	ni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di la dichiarazione di infungibilità:
Il prodotto è già stato utilizzato nell'ambito degli stessi progetti	di ricerca ed è compatibile con la dotazione strumentale del laboratorio
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 re	esponsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito						
all'attestazione di informazioni false, inesat disponibili nel repertorio nazionale DM prodo fine dichiarano che il prodotto richiesto:	tte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono otti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal						
ultimare esperimenti ricomp dichiarato che il cambio di p da compromettere i tempi p	ateriale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare presi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali revisti per la sperimentazione.						
direttore/responsabile del "p necessariamente dotarsi di al fine di non comprometter							
quale se ne richiede l'acqui	quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.						
prodotto, consistente in ma	riamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il teriale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba irnito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparec_nanuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura						
Timbro/firma Ricercatore Richiedente	D) Valutazione Direz.ne Scientifica : Massima urgenza Priorità piano acquisti anno						
Dirigente I Livello Timbro/Firma Responsabile Ripeace (IRM)	XX Urgente						
	Non urgente Programmabile						
Timbro/firma Direttore Scientifico ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO IL DIRETTORE SCIENTIFICO							
IL DIRETTORE DOILE							



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 10/11/2022

Alla Direzione Scientifica ISG All'Ufficio ABS LORO SEDI

Oggetto: Cards per analisi espressione genica

Si richiede l'acquisto di Cards a 384 pozzetti prespottate per analisi espressione genica compatibili con lo strumento in dotazione al Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea (Q7 Studio). Si allega offerta economica e dichiarazione infungibilità della Thermo Fischer Scientific.

Responsabile della Ricerca

Dr.ssa Emanuela Camera Dirigente I Livello

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM



Nr. Ordine S3 - 22000573 / PSAR / 020.01

Data Ordine 17/11/22
Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta PHOENIX BIOLIFE SCIENCE SRL

VIA DELLA RUSTICA N.199

00155 ROMA (RM)

Lazio

Italy

Telefono

FAX

e P.C. DR.SSA GIULIA FONTEMAGGI

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG

Z8D38A5F9E

CUP H58C14000010005

Note OFFERTA N.10-12/2022 DEL 31.10.2022. CONSEGNA PRESSO UOSD ONCOGENOMICA ED EPIGENETICA. PER

INFORMAZIONI CONTATTARE ROBERTO.BERNARDI@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

	P	ro	gel	to
--	---	----	-----	----

Responsabile

Ente

?) PBS011610 3D CELL CULTURE SYSTEM KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE	3051150	nr	1,00	2750	0,00	2750	2.750,00	22	3.355,0
?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 DETECTION	3051150	nr	2,00	1020	0,00	1020	2.040,00	22	2.488,8
?) PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 DETECTION	3051150	nr	2,00	1020	0,00	1020	2.040,00	22	2.488,8
?) PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 DETECTION	3051150	nr	1,00	1020	0,00	1020	1.020,00	22	1.244,4
?) PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL BOVINE SERUM	3051150	nr	1,00	370	0,00	370	370,00	22	451,4
?) PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS TISSUE CULTURE MEDIA	3051150	nr	1,00	1800	0,00	1800	1.800,00	22	2.196,0
	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 DETECTION ?) PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 DETECTION ?) PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 DETECTION ?) PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL BOVINE SERUM ?) PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 DETECTION ?) PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 DETECTION ?) PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 DETECTION ?) PBS098 EXOSOME ELISA KIT CD9 DETECTION ?) PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL BOVINE SERUM ?) PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 3051150 nr ?) PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 3051150 nr DETECTION ?) PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr DETECTION ?) PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL 3051150 nr BOVINE SERUM ?) PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150 nr	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 3051150 nr 2,00 PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 3051150 nr 2,00 DETECTION 3051150 nr 1,00 PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL BOVINE SERUM 3051150 nr 1,00 ?) PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150 nr 1,00	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 3051150 nr 2,00 1020 PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 3051150 nr 2,00 1020 DETECTION 3051150 nr 1,00 1020 PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 370 PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL 3051150 nr 1,00 370 PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150 nr 1,00 1800	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 3051150 nr 2,00 1020 0,00 PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 3051150 nr 2,00 1020 0,00 PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 1020 0,00 PBS0908 EXOSOME DEPLETED FETAL 3051150 nr 1,00 370 0,00 PBS0108 EXOSOME DEPLETED FETAL 3051150 nr 1,00 1800 0,00 PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150 nr 1,00 1800 0,00	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 3051150 nr 2,00 1020 0,00 1020 ?) PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 3051150 nr 2,00 1020 0,00 1020 PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 1020 0,00 1020 PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 370 0,00 370 PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL 3051150 nr 1,00 370 0,00 370 PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150 nr 1,00 1800 0,00 1800	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 3051150 nr 2,00 1020 0,00 1020 2.040,00 DETECTION ?) PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 3051150 nr 2,00 1020 0,00 1020 2.040,00 DETECTION ?) PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 1020 0,00 1020 1.020,00 DETECTION ?) PBS098 EXOSOME DEPLETED FETAL 3051150 nr 1,00 370 0,00 370 370,00 BOVINE SERUM ?) PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150 nr 1,00 1800 0.00 1800 1.800,00	KIT: 3D REAGENTS, 96W PLATE ?) PBS63001 EXOSOME ELISA KIT CD63 3051150 nr 2,00 1020 0,00 1020 2.040,00 22 ?) PBS81001 EXOSOME ELISA KIT CD81 3051150 nr 2,00 1020 0,00 1020 2.040,00 22 PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 1020 0,00 1020 1.020,00 22 ?) PBS09001 EXOSOME ELISA KIT CD9 3051150 nr 1,00 1020 0,00 370 370,00 22 ?) PBS008 EXOSOME DEPLETED FETAL 3051150 nr 1,00 370 0,00 370 370,00 22 PBSEIKTC EXOSOME ISOLATION KITS 3051150 nr 1,00 1800 0,00 1800 1,800 00 22

Totale IVA	2.204,40
Totale IVA	2.204,40
Totale	12 224 40

Total

12.224,40

IL COMPILATORE BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE

N.Richiesta	MODULO DI RICHIES	TA DISPOSITI SCIENTIFI	VI MEDICI PER LA RICER CA	RE AR ISG			
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile						
Data		08/11/2022					
Dipartimento							
U.O. / Servizio ı	richiedente	UOC RICERCA T	RASLAZIONALE ONCOLOGICA	A			
		A) INFO	RMAZIONI SANITARIE				
Tipologia, desc	rizione e caratteristiche te	cniche del dispos	sitivo:				
Culture System I cellulari tramite I specifico per isol	kit : 3D reagents, 96w plate) 'utilizzo di (a) siero depletat lare gli esosomi da terreni c	, reagenti per l'isol o di esosomi per la ondizionati di coltu	amento e la caratterizzazione di crescita delle cellule stesse (Ex re cellulari (Exosome Isolation K	ri in 3D come sferoidi e mammosfere (3D Cell vescicole extracellulari (esosomi) da colture cosome depleted Fetal Bovine Serum), (b) un kit its tissue culture media) e (c) un kit per la ELISA kit CD63, CD81, CD9 detection			
prodotti con ca	ratteristiche equivalenti e	che giustificano l	a dichiarazione di infungibilità	ultato che non consentono l'impiego di n: e dalla dichiarazione di unicità presente in calce			
	B) INF	ORMAZIONI OF	RGANIZZATIVE	*			
0.4			·				
	ice di repertorio nazionale:		NOT				
	bisogno presunto in UM:	PHOENIX BIOLB SCIE					
	sa presunta (IVA esclusa):	•••	NON QUANTIFICABILE				
	ata proposta del contratto di	***	ON QUANTIFICABILE				
	mazioni aggiuntive:						
	C) DICH	ARAZIONE DI	INFUNGIBILITA'				
il informazioni fa azionale DM pro ichiesto:	alse, inesatte od erronee, o odotti alternativi con caratte	dichiarano che, pe ristiche equivalenti	r le indicazioni cliniche sopra , sia in termini prestazionali ch	mministrativo-contabile in merito all'attestazione specificate, non sono disponibili nel repertorio e funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto			
(ultimare esperimenti ricomp	resi in un progetto rodotto renderebbe	necessario ripetere test già eff	re), è necessario per ultimare meno 60 gg.), ed il ricercatore ha ettuati in precedenza, in quantità tali			
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.							
D la	a ricerca preveda necessari prodotto, consistente in mate essere necessariamente rori	amente l'utilizzo di eriale di consumo d nito da un unico op	un'apparecchiatura (già stabilm	ente di proprietà degli IFO) ed il arecchiatura in questione, debba			
Timbro/firma R	icercatore Richiedente	D) Valutazione Dir		Massima urgenza ità piano acquisti anno			

X Urgente

Non urgente
Programmabile

UOV RICHROATRAS AZULALE ON COLOGICA PA. GIO MED Blandino

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico





Roma 8/11/2022 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI PHOENIX BIOLAB

I prodotti elencati nell'offerta allegata comprendono reagenti per l'allestimento di colture cellulari in 3D come sferoidi e mammosfere (3D Cell Culture System kit : 3D reagents, 96w plate), reagenti per l'isolamento e la caratterizzazione di vescicole extracellulari (esosomi) da colture cellulari tramite l'utilizzo di (a) siero depletato di esosomi per la crescita delle cellule stesse (Exosome depleted Fetal Bovine Serum), (b) un kit specifico per isolare gli esosomi da terreni condizionati di colture cellulari (Exosome Isolation Kits tissue culture media) e (c) un kit per la caratterizzazione degli esosomi tramite l'utilizzo di marcatori arricchiti negli esosomi (Exosome ELISA kit CD63, CD81, CD9 detection).

Tali prodotti sono distribuiti in esclusiva dalla ditta PHOENIX BIOLIFE SCIENCE come si evince dalla dichiarazione di unicità presente in calce all'offerta

Dr.ssa Giulia Fontemaggi

While Four most

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

Gennaro Ciliberto)



Nr. Ordine S3 - 22000574 / PSAR / 020.01

Data Ordine 17/11/22
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. FRANCESCO MARCHESI (BANDI INTERNI)

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z6038A6523

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA N. PRE2022-10619 DEL 03.11.2022. CONSEGNA PRESSO UOSD EMATOLOGIA. PER INFORMAZIONI CONTATTARE 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

Responsabile

Ente

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs Descrizione	CDC	UM Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010500102071 !) ECOLI (VB221028-1156TRR) VECTOR CLONING SERVICE FOR PRP[EXP]- EGEP/PURO-	3030050	nr 1,00	430	0,00	430	430,00	22	524,
OACH ACHIEF I DONNA COLORO CO		270000	20000000					

CAG>FLAG/HEFHD2[NM_024329.6]

 Totale Imponibile
 430,00

 Totale IVA
 94,60

 Totale
 524,60

IL COMPILATORE BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE

	MODULO DI BICUIE	STA DISPOSITIVI MEDICI DED LA DICEDCA					
N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA RE JSG						
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico						
(Opazio Missi vato)	chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI						
		infungibile					
Data		08/11/2022					
Dipartimento							
U.O. / Servizio	richiedente						
		A) INFORMAZIONI SANITARIE					
Tipologia, desc	crizione e caratteristiche	tecniche del dispositivo:					
I prodotti presen	ntl nella richiesta allegata d	ella ditta DBA sono necessari ai fini di indurre la espress	ione della proteina EFHD2, targets diretti				
della nostra miR	RNA signature identificata ti	amite RNA-seq nel siero dei pazienti affetti da glioma, pe					
	o della proteina nella invasi						
- validare la dire	tta interazione dei nostri m	IRNA con questo gene.					
Ragioni di natu	ra tecnica correlate a spe	ecifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultat	o che non consentono l'impiego di				
		e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:					
Tali prodotti son	o distribuiti in esclusiva dal	la ditta DBA come si evince dalla dichiarazione di unicità	riportata poll'offorta				
Tall prodotti son	o distribuiti ili esclusiva dai	ia ditta DDA come si evince dana dicinarazione di difficita	riportata neli olierta				
	B) INI	FORMAZIONI ORGANIZZATIVE					
Cod	dice di repertorio nazionale	: vari					
	duttore:	DBA					
Fabbisogno presunto in UM: NON QUANTIFICABILE							
	esa presunta (IVA esclusa)						
	ata proposta del contratto o rmazioni aggiuntive:	di tornitura:					
0		HARAZIONE DI INFUNGIBILITA'					
l sottoscritto, co		esponsabilità di natura civile, penale, disciplinare e ammi					
di informazioni f	alse, inesatte od erronee,	dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che fun	rificate, non sono disponibili nel repertorio				
X	il prodotto, consistente in r	nateriale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è					
	ultimare esperimenti ricom	presi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almen	o 60 gg.), ed il ricercatore ha				
	dichiarato che il cambio di	prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettua	iti in precedenza, in quantità tali				
		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 d	i un particolare prodotto commercializzato da determinat	centro di ricerca deve				
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 IEO) 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 ii produttore dell'apparec_							
chiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura							
	The second second	process of the same of the sam	rapparecomatura				
Timbro/firma Ricercatore Richiedente Differencesco Marchesi D) Valutazione Direz.ne Scientifica :							
77.10	ancesco Marchest 2102011804950	D) Valutazione Direz.ne Scientifica :	lassima urgenza				
7990		/ \\/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ano acquisti anno				
Timbro/firma Pá	sponsabile Ricerça (P.I.)						
IFO - ISTLE	OTO REGINALELLE	TO DESCRIPTION OF STATE OF THE PERSON OF THE	rgente				
W. Fr	ancesgo Marchesi	/Deat Gannald Gilledies	on urgente				

Timbro/firma Direttore Scientifico

.....

Non urgente
Programmabile





Roma 8/11/2022 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI DBA

I prodotti presentI nella richiesta allegata della ditta DBA sono necessari ai fini di indurre la espressione della proteina EFHD2, targets diretti della nostra miRNA signature identificata tramite RNA-seq nel siero dei pazienti affetti da glioma, per: -studiare l'effetto della proteina nella invasione del glioma

- validare la diretta interazione dei nostri miRNA con questo gene. Tali prodotti sono distribuiti in esclusiva dalla ditta DBA come si evince dalla dichiarazione di unicità riportata nell'offerta

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



Nr. Ordine S3 - 22000575 / PSAR / 020.01

Data Ordine 17/11/22
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 (BANDI INTERNI)

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG ZA138A65FD

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA N. D4878826 DEL 02.11.2022. CONSEGNA PRESSO UOSD EMATOLOGIA. PER INFORMAZIONI CONTATTARE 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
010500102071 !) A53301 QS ABS Q MAP16 PLATE MMIX KIT 1 EA	3030050	nr 2,00	875.	48 0,00	875.48	1.750,96	22	2.136,1

 Totale Imponibile
 1.750,96

 Totale IVA
 385,21

 Totale
 2.136,17

IL COMPILATORE BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE

	THE PLUS OF THE PLUS							
	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA							
N.Richiesta								
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI							
	childigico, dispositiv	infungibile						
Data		08/11/2022						
Dipartimento		00/11/2022						
U.O. / Servizio	richiedente							
		A) INFORMAZIONI SANITARIE						
Il prodotto di cui è stato selezion nostro laborator Nel dettaglio, il appositamente	ato perché presenta caratto io. prodotto cod. A53301 rappi designati per il caricamento	tecniche del dispositivo: uantStudio Absolute Q MAP16 MMIX kit, cod. A53301, eristiche di unicità e compatibilità con lo strumento Quant resenta un bundle contenente plates di reazione multipoz dei campioni nel sistema microfluidico dello strumento A nità dei capillari sopraelevati al cui interno viene adagiato	zetto (16 well) e reagenti dedicati					
prodotti con ca	aratteristiche equivalenti	ecifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato e che giustificano la dichiarazione di infungibilità: nessun altro poiché la geometria della plastica non è rep						
mercato.	Tooliano lalo prodotto con	nesean and persons to geometric delia plastica from a rep	moata in nessuir altro prodotto presente sui					
	B) INI	FORMAZIONI ORGANIZZATIVE						
Cod	dice di repertorio nazionale	vari						
	duttore:	THERMOFISHER						
Fab	bisogno presunto in UM:	NON QUANTIFICABILE						
	esa presunta (IVA esclusa)							
	rata proposta del contratto o ormazioni aggiuntive:	di fornitura:						
IIIIC		HARAZIONE DI INFUNGIBILITA'						
II 44 144								
di informazioni i	false, inesatte od erronee,	esponsabilità di natura civile, penale, disciplinare e ammi dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra spec reristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che fun	ificate, non sono disponibili nel repertorio					
Х	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.							
X	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 necessa prodotto, consistente in ma essere necessariamente ro	riamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente teriale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecc rnito da un unico operatore economico determinato in qu nanuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con	di proprietà degli IFO) ed il					
Timbro/firma I	Ricercatore Richiedente		assima urgenza no acquisti anno					
Timbro/firma Ré	sponsabile Ricerca (P.I.)	IL DIRETTORE SCIENTIFICO LA F	rgente					

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R. X Urgente

(Prof. Gennaro Ciliberto)

Non urgente

9083192011804050

Timbro/firma Direttore Scientifico

Timbro/firma Direttore Scientifico



Nr. Ordine S3 - 22000569 / PSAR / 020.01

Data Ordine 17/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta CLINISCIENCES

VIA MAREMMANA N.378

00012 Guidonia Montecelio (RM)

Lazio

Italy

Telefono 06/94805671 **FAX** 06/94800021 **e P.C.** DR.SSA EMANUELA CAMERA - DR.SSA ENRICA FLORI

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG

ZC938A3AD8

CUP H55F21001850007

Note OFFERTA N. 14112022-14 DEL 14.11.2022. CONSEGNA PRESSO LABORATORIO DI FISIOPATOLOGIA CUTANEA. PER INFORMAZIONI CONTATTARE ENRICA.FLORI@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/G/52

Responsabile DR.SSA EMANUELA CAMERA

Ente

PFIZER INC.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM Qta	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800102069	AR0105-100 RIPA LYSIS BUFFER - 100ML	3041050	nr 1,00	53.2	0,00	53.2	53,20	22	64,90
010501102070	?) AR1182 BROAD SPECTRUM PROTEASE INHIBITOR COCKTAIL (100X) - 1MLX2	3041050	nr 4,00	55.2	0,00	55.2	220,80	22	269,38
010501102070	?) AR1183 BROAD SPECTRUM PHOSPHASE INHIBITOR COCKTAIL - 1ML	3041050	nr 2,00	32.8	0,00	32.8	65,60	22	80,03
010501102070	?) GHIACCIO SECCO	3041050	nr 1,00	15	0,00	15	15,00	22	18,30

Totale Imponibile	354,60
Totale IVA	78,01
Totale	432 61

IL COMPILATORE BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE