

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. 207 del 28/02/2023

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., fornitura reagenti a diverse Società. Fondi Ricerca Corrente ISG 2023, responsabile Direttore Scientifico ISG, Prof. A. Morrone - CUP H53C22000910001. Fondi Pfizer Inc. cod. IFO 21/09/G/52, responsabile Dr.ssa Emanuela Camera - CUP H55F21001850007.

Esercizi/o e conto 2023 - Conto 501010395 - 501010393 Centri/o di costo 3041050

- **Importo presente Atto: € 8.834,50**

- **Importo esercizio corrente: € 8.834,50**

Budget

- **Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

Autorizzazione n°: 2023/161349.1012 - 161345.1013

Servizio Risorse Economiche: **Francesca Romana Benedetto**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-205-2023

L'estensore

Barbara Filipponi

Il Responsabile del Procedimento

Andrea Scotti

**Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e
Servizi**

Andrea Scotti

La presente determinazione si compone di n° 5 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

N°16Allegati (Ordini in Bozza + Dichiarazioni di Infungibilità)

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.;
- Visto 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 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 nota protocollo n. 13249 del 10/10/2022 del Direttore Scientifico ISG, munito di Nulla Osta del Direttore Generale IFO, è stato autorizzato l'appostamento della Ricerca Corrente 2023 ISG del medesimo importo per la RC 2022 ISG, di cui è responsabile il Direttore Scientifico ISG;

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 Dr.ssa Emanuela Camera, con diverse note, ha richiesto l'acquisto di reagenti e materiale monouso da laboratorio, distribuiti in esclusiva dalle società Clinisciences S.r.l., Tebu-Bio S.r.l., Chebios S.r.l. e C.P.S. Analitica S.r.l., allegando la scheda di infungibilità, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, 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;

Preso Atto del parere favorevole del Direttore Scientifico ISG, apposto in calce alle richieste citate;

Accertata la disponibilità sui Fondi individuati in premessa;

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., 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:

Clinisciences S.r.l.	€ 3.085,23 Iva compresa;
Tebu-Bio S.r.l.	€ 1.234,76 Iva compresa;
Chebios S.r.l.	€ 278,55 Iva compresa;
C.P.S. Analitica S.r.l.	€ 4.235,96 Iva compresa;

Considerato che la spesa complessiva di € 8.834,50 Iva compresa, graverà sui Fondi Ricerca Corrente ISG 2023 per € 4.319,99, responsabile Direttore Scientifico ISG, Prof. A. Morrone e sui Fondi Pfizer Inc. cod. IFO 21/09/G/52 per € 4.514,51, responsabile Dr.ssa Emanuela 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) 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:

Clinisciences S.r.l.	€ 3.085,23 Iva compresa;
Tebu-Bio S.r.l.	€ 1.234,76 Iva compresa;
Chebios S.r.l.	€ 278,55 Iva compresa;
C.P.S. Analitica S.r.l.	€ 4.235,96 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 8.834,50 Iva inclusa, sui Fondi Ricerca Corrente ISG 2023 per € 4.319,99, responsabile Direttore Scientifico ISG, Prof. A. Morrone e sui Fondi Pfizer Inc. cod. IFO 21/09/G/52 per € 4.514,51, responsabile Dr.ssa Emanuela Camera, che presentano la necessaria disponibilità;

Ricerca Corrente ISG 2023	cod. IFO 21/09/G/52
- assegnato: € 1.043.774,33	- assegnato: € 148.192,00
- utilizzato: € 439.351,97	- utilizzato: € 55.582,10
- presente atto: € 4.319,99	- presente atto: € 4.514,51
- residuo: € 600.102,37	- residuo: € 88.095,39

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centri di Costo 3041050- Conto 501010395 x € 4.319,99 – 501010393 x € 4.514,51.

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 S3 - 23000091 / PSAR / 020.01

Data Ordine 23/02/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta **TEBU-BIO S.R.L.**

VIA PRETORIO, 4

20013 Magenta (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/97295010 FAX 02/97295077

e P.C. DR.SSA EMANUELA CAMERA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z593A17E6B CUP H53C22000910001

Note OFFERTA N. ITQU-001159-1 DEL 02.02.2023. CONSEGNA PRESSO LABORATORI DI FISIOPATOLOGIA CUTANEA ISG.
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 2023

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010500102202	!) 277MD01-10 MITOPHAGY DETECTION KIT 1 SET	3041050	nr	2,00	493,05	0,00	493,05	986,10	22	1.203,04
010500102202	!) COSTI DI SPEDIZIONE TEBU-BIO	3041050	nr	1,00	26	0,00	26	26,00	22	31,72

Totale Imponibile 1.012,10
Totale IVA 222,66
Totale 1.234,76

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

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	02-feb-23	
Dipartimento	Dipartimento Clinico Sperimentale Dermatologia	
U.O. / Servizio richiedente	Laboratorio di Fisopatologia Cutanea e CIRM ISG	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Reagenti per biologia cellulare, valutazione autofagia

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:

Il prodotti sono già stati utilizzati nell'ambito degli stessi progetti di ricerca e sono quindi indispensabili per il confronto dei risultati

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 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

Emanuela Camera
Dr.ssa Emanuela Camera

Dirigente I Livello

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM
Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Nr. Ordine S3 - 23000092 / PSAR / 020.01

Data Ordine 23/02/23

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

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z183A17E8C CUP H53C22000910001

Note OFFERTA N. 20012023 VALIDA FINO AL 31.12.2023. CONSEGNA PRESSO LABORATORI DI FISIOPATOLOGIA CUTANEA
ISG. 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 2023

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010500102202	1) Q711-03 CHAMQ UNIVERSAL SYBR QPCR MASTER MIX - 2500RXN (20UL/RXN)	3041050	nr	4,00	624.72	0,00	624.72	2.498,88	22	3.048,63
010500102202	1) DRY ICE CLINISCIENCES	3041050	nr	1,00	30	0,00	30	30,00	22	36,60

Totale Imponibile 2.528,88


Totale IVA 556,35

Totale 3.085,23

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

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 13/02/2023		
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente		UOC FISIOPATOLOGIA CUTANEA E CIRM

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Master Mix SYBR qPCR

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 della CliniSciences da lungo tempo nel nostro laboratorio sono stati testati e risultano avere performance migliori rispetto ad altri in commercio.

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

Emmanuel Comgo

Dr.ssa Emanuela Camera

Dirigente I Livello

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CUTANEA - CIRIM

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

[Signature]

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

CliniSciences

Via Maremmana inf. 378 - 00012 Guidonia Montecelio - Italy
Telefono : +39 06 94 80 56 71 - Fax : +33 9 77 40 10 11
italia@clinisciences.com - www.clinisciences.com

Gentile Cliente,

CliniSciences S.r.l. è il distributore unico e ufficiale di **Vazyme Biotech Co** in Italia per il 2023.

CliniSciences è dunque autorizzato a vendere i prodotti nel catalogo.

Distribuiamo **Vazyme Biotech Co** in diverse strutture di ricerca in Italia.

Sperando in una collaborazione continua.

IL RAPPRESENTANTE LEGALE
RUSHENTAN RASIAH

CliniSciences
Via Maremmana inf. 378
00012 Guidonia Montecelio - Italy
Tél. : +39 06 94 80 56 71
Fax : +39 06 94 80 00 21
italia@clinisciences.com
www.clinisciences.com

**ISG**

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 10/2/2023

Alla Direzione Scientifica ISG
All'Ufficio ABS
LORO SEDI

Oggetto: Richiesta acquisto Master Mix SYBR qPCR,

Si dichiara che il materiale di consumo richiesto è necessario per completare esperimenti compresi in tutti i progetti di ricerca già avviati. Sono quindi necessari per un adeguato confronto con i dati sperimentali precedentemente acquisiti. Pertanto, il cambio di prodotto potrebbe non rendere confrontabili i nuovi risultati compromettendo il conseguimento degli obiettivi specificati nel progetto stesso. Si fornisce documento attestante distribuzione esclusiva da parte della ditta Clinisciences e offerta economica.

Responsabile della Ricerca (P.I.)

Dr.ssa Emanuela Camera
Dirigente I Livello
FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM

Nr. Ordine S3 - 23000094 / PSAR / 020.01

Data Ordine 23/02/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta CHEBIOS S.R.L. (EX AMATO G.)

VIA UMBERTO MORICCA, 40

00167 Roma (RM)

Lazio Italy

Telefono **FAX**

e P.C. DR.SSA EMANUELA CAMERA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z573A17EDC **CUP** H55F21001850007

Note OFFERTA N. 20012023 VALIDA FINO AL 31.12.2023. CONSEGNA PRESSO LABORATORI DI FISIOPATOLOGIA CUTANEA ISG. 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 2023

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102203	?) 16267802 2-PROPANOL LC-MS 2.5L CONF. INDIVISIBILE DA 4 X 2.5L	3041050	nr	4,00	46,08	0,00	46,08	184,32	22	224,87
010501102203	?) SPESE TRASPORTO CHEBIOS	3041050	nr	1,00	44	0,00	44	44,00	22	53,68

Totale Imponibile 228,32

Totale IVA 50,23

Totale 278,55

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

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	02/08/2023
Dipartimento	Dipartimento clinico-sperimentale dermatologia
U.O. / Servizio richiedente	Lab. di Fisiopatologia Cutanea e CIRM -ISG

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Eluente, isopropanolo, di grado LCMS

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:

Le caratteristiche chimiche e di purezza dei prodotti offerti da Chebios sono del grado desiderato per gli studi di metabolomica/lipidomica in corso.

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

Emanuela Camera

Dr.ssa Emanuela Camera

Dirigente I Livello

Timbro/firma Responsabile Ricerca (R.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN RAFFAELLO - IEO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Roma, 08/02/2023

Alla Direzione Scientifica ISG
All'Ufficio SAR

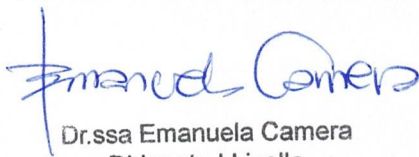
LORO SEDI

OGGETTO: Ordine prodotti chimici
Fondi progetto di ricerca Pfizer
Codice IFO: 21/09/G/52
CDC: 3041050

RELAZIONE

L'alcol isopropilico di grado ULC offerto da Chebios presenta le caratteristiche di purezza richieste per le attività di ricerca metabolomica/lipidomica in corso.

Firma e timbro del richiedente



Dr.ssa Emanuela Camera
Dirigente I Livello
LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM

Nr. Ordine S3 - 23000093 / PSAR / 020.01

Data Ordine 23/02/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta C.P.S. ANALITICA S.R.L.

VIA NEERA N.8 A

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/8954201 **FAX** 02/89542022

e P.C. DR.SSA EMANUELA CAMERA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG ZA33A17EC1 **CUP** H55F21001850007

Note OFFERTA N. 293/CRM VALIDA FINO AL 23.01.2023. CONSEGNA PRESSO LABORATORI DI FISIOPATOLOGIA CUTANEA ISG. 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 2023

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102202	?) BC-959757-902 ZORBAX RRHD ECLIPSE PLUS C18, 95A, 2.1 X 50 MM, 1.8UM, 1200BAR PRESSURE LIMIT	3041050	nr	3,00	737.44	0,00	737.44	2.212,32	22	2.699,03
010501102202	?) BC-821725-902 ORBAX RRHD STABLEBOND C18, 2.1MM, 1.8UM, 1200BAR, UHPLC GUARD, /PK	3041050	nr	2,00	543.84	0,00	543.84	1.087,68	22	1.326,97
010501102202	?) AA-5067-4649 CAPILLARY STAINLESS STEEL 0.12 X 90 MM S/SX PS/PS	3041050	nr	2,00	79.05	0,00	79.05	158,10	22	192,88
010501102203	?) CPS-RK-B50X2ML-L BLUE POLYPROPYLENE 2ML VIALS RACK WITH 50 POSITIONS - 1PC	3041050	nr	2,00	7	0,00	7	14,00	22	17,08

Totale Imponibile 3.472,10

Totale IVA 763,86

Totale 4.235,96

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

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	10/02/2023
Dipartimento	Dipartimento clinico-sperimentale dermatologia
U.O. / Servizio richiedente	Lab. di Fisiopatologia Cutanea e CIRM -ISG

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Parti di ricambio e colonne cromatografiche per apparecchiatura LCMS in uso in laboratorio

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:

Parti di ricambio e colonne cromatografiche specifiche della stessa casa di produzione dell'apparecchiatura analitica cui sono destinati

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

Emanuela Camera

Dr.ssa Emanuela Camera

Dirigente I Livello

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRIM

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLIENICO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Roma, 10/02/2023

Alla Direzione Scientifica ISG

All'Ufficio SAR

LORO SEDI

OGGETTO: Parti per apparecchiature analitiche in laboratorio

RELAZIONE

Le apparecchiature analitiche in uso in laboratorio richiedono parti di consumo specifiche. Inoltre, le colonne cromatografiche sono utilizzate nelle attività analitiche in corso e quindi non sostituibili con altri prodotti. La ditta CPS analitica, di cui si allega l'offerta, distribuisce in esclusiva i consumabili richiesti.

Firma del Richiedente



Dr.ssa Emanuela Camera
Dirigente I Livello
LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM