

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. 446 del 17/05/2023

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020 ed ai sensi dell'art. 63 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., fornitura reagenti a diverse Società. Fondi Pfizer Inc. cod. IFO 21/09/G/52, responsabile Dr.ssa Emanuela Camera - CUP H55F21001850007. Fondi Ricerca Corrente ISG 2023, responsabile Direttore Scientifico ISG - CUP H53C22000910001. Fondi MUR-PNRR cod. IFO 22/15/R/37, responsabili Dr. Giovanni Blandino, Dr.ssa Annamaria Bagnato e Dr.ssa Sara Donzelli - CUP H83C22000550006.

Esercizi/o e conto 2023 - Conto 501010395 - 501010394 - 501010393 Centri/o di costo 110005 – 3041050

- **Importo presente Atto: € 66.961,05**

- **Importo esercizio corrente: € 66.961,05**

Budget

- **Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

Autorizzazione n°: 2023/1552

Servizio Risorse Economiche: **Francesca Romana Benedetto**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-459-2023

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° 6 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

N°43 Allegati (Richieste Protocollate + Dichiarazioni di Infungibilità)

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto/a 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 IFO n. 153 del 19 febbraio 2019, ed approvato con DCA n. U00248 del 2/07/2019, modificato ed integrato con deliberazione n. 1254 del 2/12/2020;
- 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 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;
- 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, di cui è responsabile il Direttore Scientifico ISG;

con deliberazione n. 1020 del 30/12/2022 è stato accettato il finanziamento disposto dal MUR-PNRR a favore dell'Istituto Regina Elena per lo svolgimento de progetto dal titolo: "*HEAL ITALIA - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine*", cod. IFO 22/15/R/37, responsabili Dr. Giovanni Blandino, Dr.ssa Annamaria Bagnato e Dr.ssa Sara Donzelli;

Considerato che il Dr. Giovanni Blandino e la Dr.ssa Emanuela Camera, con diverse note protocollo, che si allegano e formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, hanno richiesto l'acquisto di reagenti, distribuiti in esclusiva dalle Società Bio-Rad Laboratories S.r.l., Life Technologies Italia Fil. Life, Bio-Techne S.r.l., Miltenyi Biotech S.r.l., Illumina Italia S.r.l., S.I.A.L. S.r.l., Qiagen S.p.A., D.B.A. Italia S.r.l. e Agilent Technologies Italia S.p.A., allegando la scheda di infungibilità di cui alla citata delibera n.358/2019 e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi controfirmate dal Direttore Scientifico;

la Dr.ssa Sara Donzelli e la Dr.ssa Donatella Del Bufalo, diverse note protocollo, che si allegano e formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, hanno richiesto l'acquisto di materiale monouso da laboratorio non avente il carattere dell'esclusività, allegando le offerte delle società distributrici dei prodotti necessari allo svolgimento del progetto di ricerca, dall'analisi dei preventivi pervenuti quelli presentati dalle Società Vinci-Biochem S.r.l. ed Aurogene S.r.l., sono risultati economicamente i più convenienti;

Visto il parere favorevole dei Direttori Scientifici IRE ed ISG, apposto in calce alle richieste citate;

Accertata la disponibilità sui Fondi citati in premessa;

Esperiti i controlli sulle richieste presentate dai responsabili dei progetti;

Ritenuto necessario e opportuno affidare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020 ed 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, alle Società:

- Bio-Rad Laboratories S.r.l. € 5.572,96 Iva compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life € 4.903,20 Iva compresa;
- Bio-Techne S.r.l. € 12.846,60 Iva compresa;
- Miltenyi Biotech S.r.l. € 4.126,04 Iva compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life € 1.014,50 Iva compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life € 936,70 Iva compresa;
- S.I.A.L. S.r.l. € 1.104,10 Iva compresa;
- Qiagen S.p.A. € 3.227,60 Iva compresa;
- D.B.A. Italia S.r.l. € 5.703,50 Iva compresa;
- Illumina Italia S.r.l. € 7.725,89 Iva compresa;
- Agilent Technologies Italia S.p.A. € 11.526,56 Iva compresa;
- Aurogene S.r.l. € 3.257,40 Iva compresa;
- Vinci-Biochem S.r.l. € 5.016,00 Iva compresa;

Considerato che la relativa spesa complessiva di € 66.961,05 Iva compresa, graverà sui Fondi Pfizer Inc. cod. IFO 21/09/G/52 per € 10.476,16, responsabile Dr.ssa Emanuela Camera, sui Fondi Ricerca Corrente ISG 2023 per € 28.271,54, responsabile Direttore Scientifico ISG e sui Fondi MUR-PNRR cod. IFO 22/15/R/37 per € 28.213,35, responsabili Dr. Giovanni Blandino, Dr.ssa Annamaria Bagnato e Dr.ssa Sara Donzelli, che presenta 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. 1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020 ed 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, alle Società:

- Bio-Rad Laboratories S.r.l. €
5.572,96 Iva compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life €
4.903,20 Iva compresa;
- Bio-Techne S.r.l. €
12.846,60 Iva compresa;
- Miltenyi Biotech S.r.l. €
4.126,04 Iva compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life €
1.014,50 Iva compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life €
936,70 Iva compresa;
- S.I.A.L. S.r.l. € 1.104,10
Iva compresa;
- Qiagen S.p.A. € 3.227,60
Iva compresa;
- D.B.A. Italia S.r.l. €
5.703,50 Iva compresa;
- Illumina Italia S.r.l. €
7.725,89 Iva compresa;
- Agilent Technologies Italia S.p.A. €
11.526,56 Iva compresa;
- Aurogene S.r.l. €
3.257,40 Iva compresa;
- Vinci-Biochem S.r.l. €
5.016,00 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 66.961,05 Iva compresa, sui Fondi Pfizer Inc. cod. IFO 21/09/G/52 per € 10.476,16, responsabile Dr.ssa Emanuela Camera, sui Fondi Ricerca Corrente ISG 2023 per € 28.271,54, responsabile Direttore Scientifico ISG e sui Fondi MUR-PNRR cod. IFO 22/15/R/37 per € 28.213,35, responsabili Dr. Giovanni Blandino, Dr.ssa Annamaria Bagnato e Dr.ssa Sara Donzelli, che presenta la necessaria disponibilità;

Cod. IFO 21/09/G/52

- assegnato: € 148.192,00

Ricerca Corrente ISG 2023

- assegnato: € 1.043.774,33

- utilizzato:	€ 69.784,13	- utilizzato:	€ 739.007,04
- presente atto:	€ 10.476,16	- presente atto:	€ 28.271,54
- residuo:	€ 67.931,71	- residuo:	€ 276.495,75

Cod. IFO 22/15/R/37

- assegnato:	€ 369.625,50
- utilizzato:	€ -----
- presente atto:	€ 28.213,35
- residuo:	€ 341.412,15

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo Centro di Costo 110005 – 3041050 – Conto 501010395 x € 28.271,54 – 501010394 x € 28.213,35 – 501010393 x € 10.476,16.

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

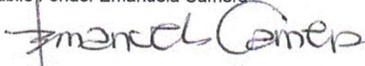
SOCIETA': ThermoFisher
OFFERTA: D5044127
CDC: 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

N	Codice	Descrizione	Formato	Prezzo Un/conf.	Sconto %	Prezzo scontato	Q.tà	Prezzo finale	IVA 22 %
1	PA5104456	CYTOKERATIN 10 ANTIBODY	100 UL	429,00 €	12	377,52 €	1	377,52 €	460,57 €
2	PA532454	ANTI-INVOLUCRIN	500 UL	516,00 €	5	490,20 €	1	490,20 €	598,04 €
3	PA530583	ANTI-LORICRIN	100 UL	482,00 €	12	424,16 €	1	424,16 €	517,48 €
4	PA552250	LASS3 ANTIBODY	100 UL	510,00 €	8	469,20 €	1	469,20 €	572,42 €
5	PA5119657	CARBONIC ANHYDRASE II ANTIBODY	100 UL	440,00 €	12	387,20 €	1	387,20 €	472,38 €
6	PA572921	PERILIPIN 1	0.1 ML	440,00 €	12	387,20 €	1	387,20 €	472,38 €
7	MA538601	ADFP ANTIBODY	100 UG	445,00 €	12	391,60 €	1	391,60 €	477,75 €
8	PA146215	PERILIPIN-5/OXPAT ANTIBODY	100 UL	449,00 €	9	408,59 €	1	408,59 €	498,48 €
9	A32723	GOXMS ALEXA FLUOR PLUS 488	1 MG	361,00 €	12	317,68 €	1	317,68 €	387,57 €
10	A32731	GOXRB ALEXA FLUOR PLUS 488	1 MG	361,00 €	12	317,68 €	1	317,68 €	387,57 €
		Wet/dry ice		48,00 €			1	48,00 €	58,56 €
				4.481,0 €		3.971,0 €		4.019,0 €	4.903,2 €

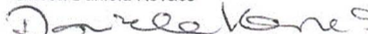
Si allegano:

Offerta società X
Condizioni di vendita società X
Relazione X
Infungibilità X
Esclusività X

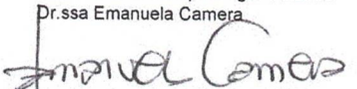
Fondo su cui far gravare la spesa: Progetto Pfizer codice IFO 21/09/G52 CDC 3041050
Responsabile Fondo: Emanuela Camera


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

Richiedente
Dr.ssa Daniela Kovacs



Roma, 27/04/2023

Responsabile UOC ff
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea
Dr.ssa Emanuela Camera

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



A12+A1:N32+A1:O37+A		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		21/04/2023		
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:

Anticorpi: vedere 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:

il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi e quindi considerato necessario ai fini della comparabilità 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 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

D. De Lencastre

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Emanuela Camera
Dr.ssa Emanuela Camera
Dirigente I Livello

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM
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

Camera

**ISG**

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma 21/04/23

Alla Direzione Scientifica ISG

All'Ufficio ABS

LORO SEDI

RELAZIONE

Si dichiara che gli anticorpi richiesti già usati nel nostro laboratorio risultano avere performance migliori rispetto ad altri in commercio. Tali anticorpi non possono essere sostituiti con altri che non garantirebbero caratteristiche equivalenti e non permetterebbero il confronto con esperimenti già eseguiti.

Firma del richiedente

Roma 04/04/2023

Alla Direzione
Scientifica ISG
All'Ufficio UOC
ABS-SAR
LORO SEDI

OFFERTE: QQ366792-CPQ23
BIO-RAD

CDC: 3041050 Lab. Fisiopatologia Cutanea ISG

Codice	Descrizione	Q.tà	€/cadauno	Imponibile	I.V.A. 22%	Totale
1704271	Trans-Blot Turbo RTA Midi 0.2um Nitrocellulose Trans Kit for 40 blotc	3	€ 448,00	€ 1.344,00	€ 295,68	€ 1.639,68
1704151	Trans-Blot Turbo Cassette Pkg of 1, cassette with lid, to hold 1 midi or upto 2 mini blotting sandwichers	4	€ 806,00	€ 3.224,00	€ 709,28	€ 3.933,28
1704152	Trans-Blot Turbo Base Blotting instrument base	1		€ -	€ -	€ -
1660482	BOX;STORAGE;SET OF Multicolored storage boxers	1		€ -	€ -	€ -
	IMPORTI TOTALI			€ 4.568,00	€ 1.004,96	€ 5.572,96
				Imponibile	iva	Totale

Si allega offerte economiche aziendale, relazione e richieste.

L'offerta è della Bio-Rad

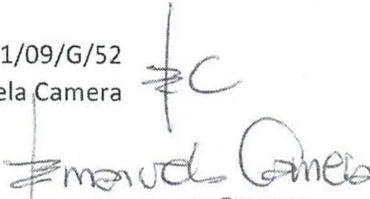
Fondi su cui far gravare la spesa:

Pfizer 21/09/G/52

Resp.le Fondo:

Emanuela Camera

Responsabile UOC
Laboratorio di
Fisiopatologia
Cutanea


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


ISTITUTO DERMATOLOGICO
SAN GALLICANO

Parere favorevole
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

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		04/04/2023		
Dipartimento				
U.O. / Servizio richiedente		UOC FISIOPATOLOGIA CUTANEA E CIRM		

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Trans-blot turbo 0,2 um nitrocellulose tranfer kit for 40 blots. Trans-blot turbo cassette pkg cassette with lid, to hold 1 midi ou up to 2 mini blotting sandwichers. Trans-blot turbo base blotting instrument base.

Box storage set of 5 multicolored storage boxes

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 di tale materiale risulta pienamente conforme alla strumentazione attualmente in esercizio presso il Laboratorio

Fisiopatologia Cutanea prodotto dalla BIO-RAD stessa

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Emmanuel Camera

Dr.ssa Emanuela Camera

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

I.A.B. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM

Timbro/firma Resp. UOSD

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

[Signature]

**ISG**

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 04/04/2023

Alla Direzione Scientifica ISG
All'Ufficio ABS
LORO SEDI

Oggetto: Richiesta di acquisto

Si dichiara che il materiale di consumo richiesto fornito dalla BioRad e accompagnato da offerta economica QQ366792-CPQ23 risulta pienamente conforme alla strumentazione attualmente in esercizio presso il Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea prodotto dalla BioRad stessa. I Trans-Blot turbo cassette e il Transfer kit nitrocellulosa 0.2 um completano il reagentario necessario per il trasferimento di proteina da gel a filtri per l'identificazione mediante anticorpi. Inoltre, per completare esperimenti compresi in un progetto di ricerca già avviato si ritiene indispensabile non modificare le condizioni sperimentali. Pertanto, il cambio di prodotto potrebbe non rendere confrontabili i nuovi risultati compromettendo il conseguimento degli obiettivi specificati nel progetto stesso. Si allega offerta economica e dichiarazione di esclusività della ditta fornitrice.

Responsabile della Ricerca (P.I.)

Direttore Scientifico

SOCIETA': Qiagen
OFFERTA:
CDC: 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

N	Codice	Descrizione	Formato	Prezzo Un/conf.	Sconto %	Prezzo scontato	Q.tà	Prezzo finale	IVA 22 %
1	69506	DNeasy Blood & Tissue Kit	250	1.110,40 €		1.110,40 €	2	2.220,80 €	2.709,38 €
2	939018	Deparaffinization solution (50ml)	50 mL	322,00 €		322,00 €	1	322,00 €	392,84 €
3	79254	RNase-Free DNase Set	50	81,75 €		81,75 €	1	81,75 €	99,74 €
4	SPESE	SPESE GESTIONE ORDINE/HANDLING FEE		21,00 €		21,00 €	1	21,00 €	25,62 €
5						0,00 €		0,00 €	0,00 €
6						0,00 €		0,00 €	0,00 €
						0,00 €		0,00 €	0,00 €
						0,00 €		0,00 €	0,00 €
		IMPORTO TOTALE		1.535,2 €		1.535,2 €		2.645,6 €	3.227,6 €

Si allegano: Offerta società Qiagen

Relazione: Si
Infungibilità: Si
Esclusività: Si

Fondo su cui far gravare la spesa Ricerca Corrente 2023
Responsabile Fondo: Dir. Scientifico

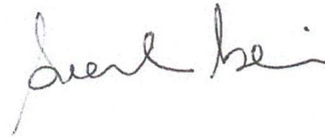
Richiedente
Dr.ssa
Barbara Bellei



Parere favorevole
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

Roma, 17/04/2023

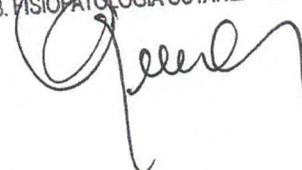
Dr.ssa Barbara Bellei
Dirigente I Livello
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea



RESPONSABILE FF
UOC FISIOPATOLOGIA CUTANEA



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



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-apr-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 purificazione acidi nucleici da varie matrici biologiche

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 prodotto 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 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 Barbara Belli
Dirigente I Livello
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)
Dr.ssa Emanuela Camera
Dirigente I Livello

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

**ISG**

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 17/4/2023

Alla Direzione Scientifica ISG
All'Ufficio ABS
LORO SEDI

Oggetto: Dichiarazione di Infungibilità

Si dichiara che il materiale di consumo richiesto fornito dalla Qiagen e accompagnato dall'offerta economica annuale 230109IT01600532LC risulta pienamente conforme alla strumentazione attualmente in esercizio presso il Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea. Inoltre, per completare esperimenti compresi in un progetto di ricerca già avviato si ritiene indispensabile non modificare le condizioni sperimentali. Pertanto, il cambio di prodotto potrebbe non rendere confrontabili i nuovi risultati compromettendo il conseguimento degli obiettivi specificati nel progetto stesso.

Responsabile della Ricerca (P.I.)

Direttore Scientifico

Dr.ssa Barbara Bellei
Dirigente I Livello
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea

SOCIETA': SIAL s.r.l.
 OFFERTA: 4811
 CDC: 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

N	Codice	Descrizione	Formato	Prezzo Un/conf.	Sconto %	Prezzo scontato	Q.tà	Prezzo finale	IVA 22 %
1	AC-A250830-100	Anti-E Cadherin Antibody [CDH1/2208R1]	100 ug	470,00 €		470,00 €	1	470,00 €	573,40 €
2	AC-A100237-100	Anti-ELOVL3 Antibody	100 ug	435,00 €		435,00 €	1	435,00 €	530,70 €
		IMPORTO TOTALE		905,0 €		905,0 €		905,0 €	1.104,1 €

Si allegano:

Offerta società	X
Condizioni di vendita società	X
Relazione	X
Infungibilità	X
Esclusività	X

Fondo su cui far gravare la spesa: Ricerca Corrente **2023**
 Responsabile Fondo:
 Direttore Scientifico

Richiedente: Giorgia Cardinali

Dr.ssa GIORGIA CARDINALI

Dirigente I Livello

Lab. di Fisiopatologia Cutanea

Roma, 27/04/2023

Responsabile UOC ff
 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea
 Dr.ssa Emanuela Camera


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



A12+A1:N32+A1:O37+A		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		21/04/2023		
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:

Anticorpi: vedere 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:

il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi e quindi considerato necessario ai fini della comparabilità 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 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 GIORGIA CARDINALI
Dirigente I Livello
Lab. di Fisiopatologia Cutanea

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Dr.ssa Emanuela Camera
Dirigente I Livello

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile





ISG

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma 21/04/23

Alla Direzione Scientifica ISG

All'Ufficio ABS

LORO SEDI

RELAZIONE

Si dichiara che gli anticorpi richiesti già usati nel nostro laboratorio risultano avere performance migliori rispetto ad altri in commercio. Tali anticorpi non possono essere sostituiti con altri che non garantirebbero caratteristiche equivalenti e non permetterebbero il confronto con esperimenti già eseguiti.

Firma del richiedente

Dr.ssa **GIORGIA CARDINALI**
Dirigente Livello
Lab. di Fisiopatologia Cutanea

SOCIETA': ThermoFisher
OFFERTA: D5044127
CDC: 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

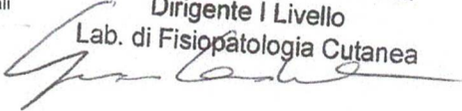
N	Codice	Descrizione	Formato	Prezzo Un/conf.	Sconto %	Prezzo scontato	Q.tà	Prezzo finale	IVA 22 %
1	PA585495	N-CADHERIN ANTIBODY	100 ul	449,00 €	9	408,59 €	1	408,59 €	498,48 €
2	AHB0261	MS X HU ALPHA SYNUCLEIN	0.1 MG	436,00 €	14	374,96 €	1	374,96 €	457,45 €
		Wet/dry ice		48,00 €			1	48,00 €	58,56 €
		IMPORTO TOTALE		933,0 €		783,6 €		831,6 €	1.014,5 €

Si allegano: Offerta società ThermoFisher X
Condizioni di vendita società X
Relazione X
Infungibilità X
Esclusività X

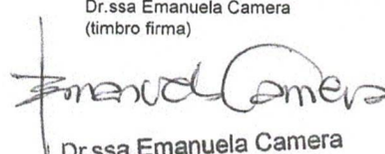
Fondo su cui far gravare la spesa: Ricerca Corrente *2023*
Responsabile Fondo:
Direttore Scientifico

Richiedente
Dr.ssa Giorgia Cardinali

Dr.ssa GIORGIA CARDINALI
Dirigente I Livello
Lab. di Fisiopatologia Cutanea



Responsabile UOC ff
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea
Dr.ssa Emanuela Camera
(timbro firma)



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

Roma, 27/04/2023



A12+A1:N32+A1:O37+A		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		21/04/2023		
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:

Anticorpi: vedere 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:

il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi e quindi

considerato necessario ai fini della comparabilità 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 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 **GIORGIA CARDINALI**
Dirigente I Livello
Lab. di Fisiopatologia Cutanea

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)
Dr.ssa **Emanuela Camera**
Dirigente I Livello
LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM
Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO



ISG

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma 21/04/23

Alla Direzione Scientifica ISG
All'Ufficio ABS
LORO SEDI

RELAZIONE

Si dichiara che gli anticorpi richiesti già usati nel nostro laboratorio risultano avere performance migliori rispetto ad altri in commercio. Tali anticorpi non possono essere sostituiti con altri che non garantirebbero caratteristiche equivalenti e non permetterebbero il confronto con esperimenti già eseguiti.

Firma del richiedente

Dr.ssa GIORGIA CARDINALI
Dirigente I Livello
Lab. di Fisiopatologia Cutanea

SOCIETA':
OFFERTA:
CDC: 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

N	Codice	Descrizione	Formato	Prezzo Un/conf.	Sconto %	Prezzo scontato	Q.tà	Prezzo finale	IVA 22 %
1	SPCKB-PS-003028	Simple Plex Cartridge Kit 72 samples, for use with Human Plasma/Serum. IL-6	72 sample	835,00 €		835,00 €	2	1.670,00 €	2.037,40 €
2	SPCKE-PS-008901	Simple Plex Cartridge Kit for 32 samples,	32	1.766,00 €		1.766,00 €	5	8.830,00 €	10.772,60 €
3	SPESE	SPESE GESTIONE ORDINE/HANDLING FEE		30,00 €		30,00 €	1	30,00 €	36,60 €
4						0,00 €		0,00 €	0,00 €
5						0,00 €		0,00 €	0,00 €
6						0,00 €		0,00 €	0,00 €
						0,00 €		0,00 €	0,00 €
						0,00 €		0,00 €	0,00 €
		IMPORTO TOTALE		2.631,0 €		2.631,0 €		10.530,0 €	12.846,6 €

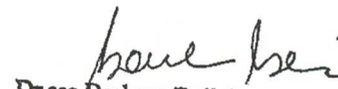
Si allegano: Offerta società Bio-Techne s.r.l.

Relazione: Si
Infungibilità: Si
Esclusività: Si

Fondo su cui far gravare la spesa: Ricerca Corrente 2023
Responsabile Fondo: Dir. Scientifico

Richiedente
Dr.ssa
Barbara Bellei

Roma, 17/04/2023


Dr.ssa Barbara Bellei
Dirigente I Livello
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea

 **ISG**
ISTITUTO DERMATOLOGICO
SAN GALLICANO

Parere favorevole
IL DIRETTORE SCIENTIFICO



N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	17-apr-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:

Kit rilevazione citochine nei fluidi biologici compatibili con lo strumento Ella Multiplexing

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

Dr.ssa Barbara Bellei

Dirigente I Livello

Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea

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

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO



ISG

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 17/4/2023

Alla Direzione Scientifica ISG
All'Ufficio ABS
LORO SEDI

Oggetto: Richiesta di acquisto kit misurazione citochine con sistema automatico Ella
Si richiede l'acquisto di materiale di consumo relativo alla misurazione di citochine con
metodo automatizzato Ella presente presso di Microbiologia e Virologia dell'Istituto
prodotto dalla ditta Bio-Techno al quale è stata richiesta quotazione economica e
dichiarazione di esclusività.

Responsabile della Ricerca (P.I.)

Direttore Scientifico

SOCIETA': Vinci-Biochem
 OFFERTA: 52284/VB
 CDC: 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

N	Codice	Descrizione	Formato	Prezzo Un/conf.	Sconto %	Prezzo scontato	Q.tà	Prezzo finale	IVA 22 %
1	STR-SPR-484C	Human Recombinant Alpha Synuclein Oligomers	100 ug x2	2.088,00 €	15	1.757,80 €	1	1.757,80 €	2.144,52 €
2	STR-SPR-322C	Active Human Recombinant Alpha Synuclein Pre-formed Fibrils (Type 1)	100 ug x2	941,00 €	15	799,85 €	1	799,85 €	975,82 €
3	STR-SPR-322C-A594	Active Human Recombinant Alpha Synuclein Protein Pre-formed Fibrils: ATTO 594 (Type 1)	100 ug x2	1.093,00 €	15	929,05 €	1	929,05 €	1.133,44 €
4	STR-SMC-600D	Alpha Synuclein Antibody (pSer129), Clone J18	100 ug	735,00 €	15	624,75 €	1	624,75 €	762,20 €
		IMPORTO TOTALE		4.837,0 €		4.111,5 €		4.111,5 €	5.016,0 €

Si allegano:

Offerta società	X
Condizioni di vendita società	X
Relazione	NA
Infungibilità	NA
Esclusività	NA

Fondo su cui far gravare la spesa: Ricerca Corrente
 Responsabile Fondo: Prof. Aldo Morrone
 Direttore Scientifico

Richiedente: Giorgia Cardinali

Dr.ssa GIORGIA CARDINALI

Dirigente I Livello

Lab. di Fisiopatologia Cutanea

Roma, 03/04/2023

Responsabile UOC ff
 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea
 Dr.ssa Emanuela Camera

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

 **ISG**
 ISTITUTO DERMATOLOGICO
 SAN GALLICANO
 Parere favorevole
 IL DIRETTORE SCIENTIFICO



ISG
ISTITUTO DERMATOLOGICO
SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Direzione Scientifica ISG
UOC ABS SAR
LORO SEDI

SOCIETA' Mitlthenyi Biotec
OFFERTA 70359472-00
CDC 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

N	CODICE	DESCRIZIONE	FORMATO	PREZZO	SCONTO %	PREZZO SCONTATO	Q.TA'	PREZZO FINALE	IVA 22%
1	130-122-922 1	CD66b-PE, human, REA306, 100 te		359	5	341,05	1	341,05	416,081
2	130-120-385	CD279 (PD1)-PE-Vio770, h, REA116		388	5	368,6	1	368,6	449,692
3	130-122-810	CD274 (B7-H1)-APC, human, REA1		359	5	341,05	1	341,05	416,081
4	130-130-403 1	Anti-HLA-DR-APC-Vio770, h, REA80		388	5	368,6	1	368,6	449,692
5	130-114-460 1	CD68-PE, human, REA886, 100 tes		319	5	303,05	1	303,05	369,721
6	130-113-310	CD56-APC, human, REA196, 100 te		319	5	303,05	1	303,05	369,721
7	130-110-638	CD45-VioGreen, human 100 tests		370	5	351,5	1	351,5	428,83
8	130-116-159 1	CD86-FITC, human, REA968, 100 te		300	5	285	1	285	347,7
9	130-112-133	CD163-PerCP-Vio700, human, REA		388	5	368,6	1	368,6	449,692
10	130-127-809	CD206-VioBlue, human, DCN22		370	5	351,5	1	351,5	428,83
IMPORTO TOTALE				3560		3382		3382	4126,04

Si allegano: Offerta società: si
Condizioni di vendita società: si
Relazione: si
Infungibilità: si
Esclusività: si

Fondo su cui far grav Ricerca Corrente *2023*
Responsabile Fondo: Direttore Scientifico

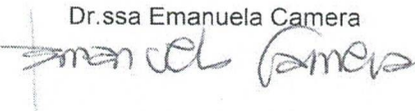

Parere favorevole
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

Richiedente
Dr.ssa Barbara Bellei

Dr.ssa Barbara Bellei
Dirigente I Livello
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea
Responsabile UOC ff
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea

Roma,
3/4/2023

Dr.ssa Emanuela Camera


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

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	03-apr-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:

Anticorpi per analisi citofluorimetrica con lo strumento MACS QUANT10 della Miltenyi

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 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 Barbara Bellei

Dirigente I Livello

Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Dr.ssa Emanuela Camera

Dirigente I Livello

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO



ISG

ISTITUTO DERMATOLOGICO

SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 03/04/2022

Alla Direzione Scientifica
All'Ufficio ABS
LORO SEDI

Oggetto: Dichiarazione di Infungibilità prodotti Miltenyi Biotec

Si dichiara che il materiale di consumo richiesto fornito dalla Miltenyi Biotec e accompagnato da offerta economica Nr. 70359472-00 del 9/3/23 è necessario per il funzionamento della strumentazione (MACS QUANT 10) in uso presso il Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea.

Responsabile della Ricerca (P.I.)

Dr.ssa Barbara Bellei

Dirigente I Livello

Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea

Direttore Scientifico

SOCIETA': Life Technologies Italia
OFFERTA: D5039862
CDC: 3041050 Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea ISG

N	Codice	Descrizione	Formato	Prezzo Un/conf.	Sconto %	Prezzo scontato	Q.tà	Prezzo finale	IVA 22 %
1	PA5113312	SMO ANTIBODY	100 UG	401,00 €	12	352,88 €	1	352,88 €	430,51 €
2	PA593201	SUFU ANTIBODY	100 ul	451,00 €	8	414,92 €	1	414,92 €	506,20 €
3						0,00 €		0,00 €	0,00 €
4						0,00 €		0,00 €	0,00 €
5						0,00 €		0,00 €	0,00 €
6						0,00 €		0,00 €	0,00 €
						0,00 €		0,00 €	0,00 €
						0,00 €		0,00 €	0,00 €
		IMPORTO TOTALE		852,0 €		767,8 €		767,8 €	936,7 €

Si allegano: Offerta società si
Condizioni di vendita società X) si
Relazione si
Infungibilità
Esclusività si

Fondo su cui Ricerca Corrente
Responsabil: Direttore Scientifico

2023

Richiedente
Dr.ssa Emanuela Camera
(nome timbro firma)

Responsabile UOC ff
Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea
Dr.ssa Emanuela Camera
(timbro firma)

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

Roma, 31/03/2023


ISTITUTO DERMATOLOGICO
SAN GALICANO
Parere favorevole
IL DIRETTORE SCIENTIFICO
[Firma]

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	31/03/2023	
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:

Abs per WB e IF

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 sono specifici per i progetti di ricerca attualmente 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/Dir. Ricerca (R.I.)

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO
IL DIRETTORE SCIENTIFICO



ISG
ISTITUTO DERMATOLOGICO
SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 31-3-2023

Alla Direzione Scientifica ISG

All'Ufficio ABS

LORO SEDI

OGGETTO: Life Technologies Italia

RELAZIONE

Il materiale di consumo richiesto è necessario per ultimare le analisi all'interno di progetti di ricerca in corso. Tale materiale, il quale è utilizzato da diverso tempo, presenta caratteristiche tecniche adattabili alla strumentazione presente in laboratorio. I distributori italiani sono soltanto due, pertanto le offerte allegate sono due.

Ricercatore richiedente

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

28/04/2023

Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR
LORO SEDI

AUROGENE**OFFERTA:906/G Prot.n. RTO/36/2023**

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	A1413302	10	Geltrex™ LDEV-Free, hESC-Qualified	267,00 €	2.670,00 €
2					
3					
4					
5					- €
6					- €
				Totale imponibile	2.670,00 €
				IVA al 22%	587,40 €
				TOTALE Euro	3.257,40 €

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR

Codice 22/15/R/37

Scadenza: 30/11/2025

Responsabile: Dr. Giovanni Blandino

CDC 3051150

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Direttore
UOC RICERCA TRASLA
ONCOLOGIA
Dr. Giovanni Blandino



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



28/04/2023

Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR
LORO SEDI

DBA

OFFERTA:PRE-2023-4566 Prot.n. RTO/37/2023

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	HZ-1084	1	recombinant human HGF protein, Af	75,00 €	75,00 €
2	HZ-1328	6	recombinant human R-Spondin-I protein, Af	390,00 €	2.340,00 €
3	HZ-1118	6	recombinant human Noggin protein,Af	80,00 €	480,00 €
4	HZ-1100	1	recombinant human FGF-7 (KGF) protein,Af	128,00 €	128,00 €
5	HY-10432	1	A 83-01	306,00 €	306,00 €
6	Qk003-0050	1	Af recombinant human/rat/bovine/porcine	208,00 €	208,00 €
7	Qk045-50	1	recombinant human/bovine/porcine NRG-1	155,00 €	155,00 €
8	HZ-1285	1	recombinant human FGFbasic-TS protein Af	143,00 €	143,00 €
9	AF-100-15	1	Animal-Free Recombinant Human EGF	232,00 €	232,00 €
10	HZ-1326-	1	recombinant human EGF protein, Af	154,00 €	154,00 €
11	HY-10583	1	Y-27632 dihydrochloride	64,00 €	64,00 €
12	HZ-1019	1	recombinant human IL-6 protein	390,00 €	390,00 €
			Totale imponibile		4.675,00 €
			IVA al 22%		1.028,50 €
			TOTALE Euro		5.703,50 €

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR

Codice 22/15/R/37

Scadenza: 30/11/2025

Responsabile: Dr.Giovanni Blandino

CDC 3051150

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

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





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 infungibile
Data	28/04/2023
Dipartimento	
U.O. / Servizio richiedente	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Nella richiesta allegata si indica l'acquisto di prodotti che sono fattori di crescita necessari per la generazione di colture di organoidi tumorali. Sono stati selezionati i prodotti Proteintech poiché, a confronto con altre marche, garantiscono una maggiore vitalità delle cellule.

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 DBA è distributrice esclusiva (come riportato in calce all'offerta) dei prodotti Proteintech

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

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

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare 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
 UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA
 Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)
 Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

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

Roma 28/4/2023

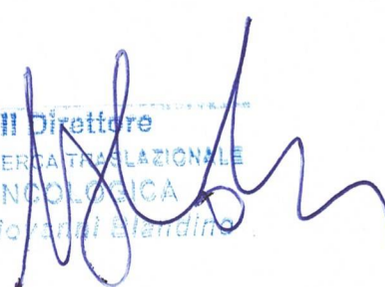
UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO REAGENTI DBA

Nella richiesta allegata si indica l'acquisto di prodotti che sono fattori di crescita necessari per la generazione di colture di organoidi tumorali.

Sono stati selezionati i prodotti Proteintech poiché, a confronto con altre marche, garantiscono una maggiore vitalità delle cellule.

La ditta DBA è distributrice esclusiva (come riportato in calce all'offerta) dei prodotti Proteintech


Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Gennaro Ciliberto

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

28/04/2023

Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR
LORO SEDI

ILLUMINA**OFFERTA: 4511675 - Prot.n. RTO/39/2023**

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	20040719	2	NovaSeq 6000 SP Reagent Kit v1.5 (200 cycles)	€ 2.855,70	5.711,40 €
2	20043130	2	NovaSeq XP 2-Lane Kit v1.5	€ 310,65	€ 621,30
3					- €
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
				Totale imponibile	6.332,70 €
				IVA al 22%	1.393,19 €
				TOTALE Euro	7.725,89 €

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR

Codice 22/15/R/37

Scadenza: 30/11/2025

Responsabile: Dr. Giovanni Blandino

CDC 3051150

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

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

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		
N. Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	26/04/2022	
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente		

A) INFORMAZIONI SANITARIE	
Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo: I reagenti presenti nell'ordine sono necessari per il sequenziamento di librerie di DNA-Seq.	
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 kit presenti nell'ordine sono prodotti e distribuiti dalla ditta Illumina e sono compatibili con lo strumento NovaSeq6000 presente in istituto. I kit servono per sequenziare librerie per RNA-Seq e DNA-Seq. Si allega l'offerta relativa ai suddetti prodotti.	

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE	
Codice di repertorio nazionale:
Produttore:	ILLUMINA
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:	
<input checked="" type="checkbox"/>	il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare ultime esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
<input type="checkbox"/>	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.
<input type="checkbox"/>	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.
<input type="checkbox"/>	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
 UOC RICERCA TRASLATIONALE ONCOLOGICA
 Dr. Gianfranco
 Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)
 Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica:	
<input checked="" type="checkbox"/> Massima urgenza	Priorità piano acquisti anno
<input type="checkbox"/> Urgente	Non urgente
<input type="checkbox"/> Programmabile	
IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.C. (Prof. Gennaro Ciliberto)	



IRE

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma 26/04//2023

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI ILLUMINA

I reagenti contenuti nell'ordine sono necessari per il sequenziamento di librerie generate da RNA e sono compatibili con lo strumento NovaSeq 6000 presente in istituto.

Il Richiedente

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino



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

28/04/2023

Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR
LORO SEDI

AGILENT

OFFERTA: 4344108 - Prot.n. RTO/40/2023

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	5191-4028	4	SureSelect XT HS Human All Exon V7, 16 rz	1.694,40 €	6.777,60 €
2	G9981A	4	Kit di reagenti per DNA SureSelect XT HS2, 16rz	603,60 €	2.414,40 €
3	5191-4079	4	Kit frammentazione enzimatica SureSelect	64,00 €	256,00 €
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
			Totale imponibile		9.448,00 €
			IVA al 22%		2.078,56 €
			TOTALE Euro		11.526,56 €

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR

Codice 22/15/R/37

Scadenza: 30/11/2025

Responsabile: Dr. Giovanni Blandino

CDC 3051150

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLATIONAL
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino



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



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	26/04/2023	
Dipartimento	RIDAIT	
U.O. / Servizio richiedente	UOC Ricerca Traslazionale Oncologica	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I reagenti presenti nell'ordine sono necessari per il svolgimento di un progetto che prevede l'analisi molecolare di pazienti oncologici

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 kit presenti nell'ordine sono prodotti dalla ditta Agilent e sono compatibili con lo strumento Agilent ed il sequenziatore Illumina presenti in istituto. Si allega l'offerta relativa ai suddetti prodotti.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore: Agilent

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 ultime esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.

la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.

il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.

la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

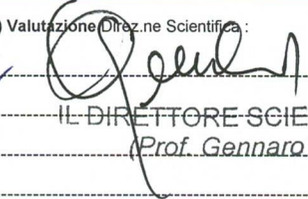
Timbro/firma Ricercatore Richiedente

UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica:



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

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Programmabile

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma 26/04/2023

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO MATERIALE AGILENT

Il materiale di cui si richiede l'acquisto sarà utilizzato per lo studio molecolare di Dna proveniente da pazienti oncologici. Tali prodotti sono necessari per la generazione delle librerie, la loro quantificazione e il loro controllo di qualità prima di essere sequenziate. Tali studi sono inseriti nei progetti interni, attivi in istituto.

La ditta Agilent è esclusivista nella produzione di tali reagenti.

Il richiedente

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino



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

