

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. 685 del 27/07/2023

OGGETTO: Affidamento, ai sensi degli artt. 50 comma 1, lett. b) e 76 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, fornitura reagenti a diverse Società. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/05, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli - CUP H83C2200050007. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/08, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò - CUP H85F22000310007. Fondi AIRC cod. IFO 23/30/R/42, responsabile Dr. Giovanni Blandino - CUP H83C23000280007. Fondi MAE – Italia – Brasile RC2023, responsabile Dr. Aldo Venuti - CUP H83C22000680001.

Esercizi/o e conto 2023 - Conto 501010395 - 501010393 Centri/o di costo 3051250 - 3051150 - 3051550

- **Importo presente Atto: € 14.925,41**

- **Importo esercizio corrente: € 14.925,41**

Budget

- **Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

Autorizzazione n°: 2023/1867

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-714-2023

L'estensore

Barbara Filipponi

Il Responsabile del Procedimento

Andrea Scotti

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Andrea Scotti

con deliberazione n. 585 del 30/06/2023, è stato accettato il finanziamento disposto dal dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.), per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: “*Metastasis as mechanodisease*”, cod. IFO 23/30/R/42, responsabile Dr. Giovanni Blandino;

con deliberazione n. 435 del 12/05/2023 è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale via Ministero della Salute su R.C. 2023 (MAE – Italia – Brasile) per lo svolgimento del progetto: “*Vaccini a basso costo per malattie trasmissibili*”, responsabile Dr. Aldo Venuti;

Considerato che il Dr. Giovanni Blandino, il Dr. Aldo Venuti e la Dr.ssa Paola Nisticò, 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 Leica Microsystems S.r.l., TouchLight DNA Services Ltd. e Merck Life Science S.r.l., 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 Paola Nisticò ed il Dr. Maurizio Fanciulli, con diverse note, hanno richiesto l’acquisto di reagenti 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 dalla Società Merck Life Science S.r.l. e Vetro Scientifica S.r.l., sono risultati economicamente i più vantaggiosi;

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

Accertata la disponibilità sui Fondi citati in premessa;

Esperiti i controlli sulle richieste presentate dai responsabili dei progetti;

Ritenuto necessario e opportuno affidare, ai sensi degli artt. 50 comma 1, lett. b) e 76 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, i prodotti indicati nelle allegate lettere protocollo, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, alle Società:

- Leica Microsystems S.r.l. € 4.434,82 Iva compresa;
- TouchLight DNA Services Ltd. € 4.705,61 Iva compresa;
- Merck Life Science S.r.l. € 336,52 Iva compresa;

- Merck Life Science S.r.l. € 448,59 Iva compresa;
- Vetro Scientifica S.r.l. € 4.999,56 Iva compresa;

Considerato che la relativa spesa complessiva di € 14.925,41 Iva compresa, graverà sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/05 per € 4.999,56, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/08 per € 785,42, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò, sui Fondi AIRC cod. IFO 23/30/R/42 per € 4.434,82, responsabile Dr. Giovanni Blandino e sui Fondi MAE – Italia – Brasile per € 4.705,61, responsabile Dr. Aldo Venuti, 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 degli artt. 50 comma 1, lett. b) e 76 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, i prodotti indicati nelle allegate lettere protocollo, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, alle Società:

- Leica Microsystems S.r.l.
€ 4.434,82 Iva compresa;
- TouchLight DNA Services Ltd.
€ 4.705,61 Iva compresa;
- Merck Life Science S.r.l.
€ 336,52 Iva compresa;
- Merck Life Science S.r.l.
€ 448,59 Iva compresa;
- Vetro Scientifica S.r.l. €
4.999,56 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 14.925,41 Iva compresa, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/05 per € 4.999,56, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/08 per € 785,42, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò, sui Fondi AIRC cod. IFO 23/30/R/42

per € 4.434,82, responsabile Dr. Giovanni Blandino e sui Fondi MAE – Italia – Brasile per € 4.705,61, responsabile Dr. Aldo Venuti, che presenta la necessaria disponibilità;

cod. IFO 22/30/R/05

- assegnato: € 152.950,00
 - utilizzato: € 121.664,00
 - presente atto: € 4.999,56
 - residuo: € 26.286,44

cod. IFO 22/30/R/08

- assegnato: € 153.900,00
 - utilizzato: € 117.640,46
 - presente atto: € 785,42
 - residuo: € 35.474,12

cod. IFO 23/30/R/42

- assegnato: € 86.000,00
 - utilizzato: € -----
 - presente atto: € 4.434,82
 - residuo: € 81.565,18

MAE – Italia – Brasile

- assegnato: € 30.000,00
 - utilizzato: € 6.100,00
 - presente atto: € 4.705,61
 - residuo: € 19.194,39

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo Centro di Costo 3051250 – 3051150 – 3051550 - Conto 501010395 x € 4.705,61 - 501010393 x € 10.219,80.

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



CF: ZD83 BF22ZE

vetroscientifica
offerta n° UC-2023-701 del 6/7/2023

Roma 12/07/2023

	COD.	Q.	DESCRIZIONE	Euro CAD.	IMPORTO
1	VS-4090	1	Simple ChIP Chromatin IP kit	€ 636,00	€ 636,00
2	VS-9880	2	Human Vascular Endothelial Growth Factor 50 ug	€ 630,00	€ 1.260,00
3	VS-9821	1	Human Platelet-Derived Growth Factor 50 ug	€ 630,00	€ 630,00
4	VS-28099	2	HDACs Antibody Samples kit	€ 786,00	€ 1.572,00
				Totale imponibile € 4.098,00	
				IVA € 901,56	
				TOTALE € 4.999,56	

La spesa complessiva trova copertura sui fondi

AIRC
fondo in scadenza

22/30/R/05

Resp. Dr. Maurizio Fanciulli

NB:
MERCE DA CONSEGNARE
DR. MAURIZIO FANCIULLI
UOSD SAFU
piano -1 CENTRO DI COSTO: 3051550

fy R
 UOSD SAFU
 Dr. Maurizio Fanciulli
 Responsabile

Per chiarimenti sulla richiesta contattare: vincenza.sarcone@ifo.it

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

**Dipartimento di Ricerca,
Diagnostica Avanzata
e Innovazione Tecnologica
UOSD Stabilimento Allevamento
Fornitore e Utilizzatore (S.A.F.U.)
Responsabile Dr. Maurizio Fanciulli**

Roma, 12 Luglio 2023

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO REAGENTI VETRO SCIENTIFICA

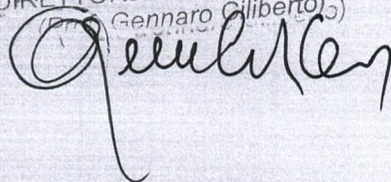
L'acquisto di questi reagenti è necessario per il proseguimento delle ricerche in corso ed indispensabile al fine di garantire la riproducibilità dei risultati ottenuti. Un cambiamento dei prodotti renderebbe inoltre necessario ripetere esperimenti effettuati in precedenza, compromettendo così i tempi per la realizzazione del progetto.

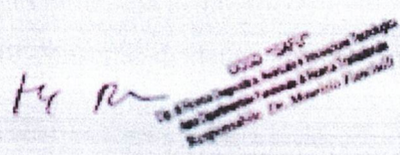
In particolare il kit per HDAC permette di rilevare in modo rapido ed economico i livelli endogeni di HDAC, mentre il kit per gli anticorpi del ciclo cellulare consente di detectare in modo rapido ed economico diverse proteine coinvolte nella regolazione del ciclo cellulare.

Tra le offerte allegate risulta essere più conveniente al netto dell'IVA quella della ditta Vetro Scientifica.

Il Responsabile della Ricerca

IL DIRETTORE SCIENTIFICO IRE
(per Gennaro Giliberto)




Dott. Maurizio Fanciulli

CF: 7973156036A

R

MERCK
OFFERTA N° 2001613119
DEL 10/07/2023

Roma 12/7/2023

COD.	Q.	DESCRIZIONE	Euro CAD.	IMPORTO
1 CL2B300-100ML	1	SEPHAROSE	€ 235,84	€ 235,84
2 P2FREIGHT	1	spese trasporto		€ 40,00
			Totale imponibile	€ 275,84
			IVA	€ 60,68
			TOTALE	€ 336,52

La spesa complessiva trova copertura sui fondi

AIRC
 fondo in scadenza

COD. 22/30/R/08

Resp. Dr.ssa P. Nistico'

NB:
MERCE DA CONSEGNARE
ALLA DR.SSA PAOLA NISTICO'
UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori
piano -2 CENTRO DI COSTO: 3051250
 Per chiarimenti sulla richiesta contattare: vincenza.sarcone@ifo.it

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

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

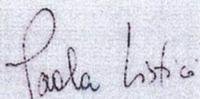
Gennaro Ciliberto

Roma, 12/07/2023

Si richiede l'acquisto del seguente prodotto per isolare vescicole extracellulari tramite la metodica di cromatografia per esclusione di dimensioni.

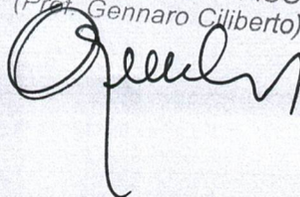
Dopo una indagine di mercato, sono state richieste tre offerte per il prodotto di interesse. Da tale indagine il prodotto distribuito dalla ditta Merck risulta più vantaggioso a livello economico.

Cordialmente.



Dr.ssa Paola Nistico'

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



R



CG: ZBB3BF2330

MERCK
OFFERTA N° 2001615306
DEL 11/07/2023

Roma 12/7/2023

COD.	Q.	DESCRIZIONE	Euro CAD.	IMPORTO
1 DUO92004-30RXN	1	DUOLINK IS PLA PROBE ANTI-MOUSE MINUS	€ 272,70	€ 272,70
2 P2FREIGHT	1	spese trasporto		€ 95,00
Totale imponibile				€ 367,70
IVA				€ 80,89
TOTALE				€ 448,59

La spesa complessiva trova copertura sui fondi

AIRC
fondo in scadenza

COD. 22/30/R/08

Resp. Dr.ssa P. Nistico'

NB:
MERCE DA CONSEGNARE
ALLA DR.SSA PAOLA NISTICO'
UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori
piano -2 CENTRO DI COSTO: 3051250
Per chiarimenti sulla richiesta contattare: vincenza.sarcone@ifo.it

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

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

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA	IRE  ISG
(Spazio Riservato)		
	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	12/07/2023	
Dipartimento	DIPARTIMENTO RIDAIT	
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

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

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: _____

Produttore: _____

Fabbisogno presunto in UM: _____

Spesa presunta (IVA esclusa): _____

Durata proposta del contratto di fornitura: _____

Informazioni aggiuntive: _____

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od 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

[Firma]

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

[Firma]

Timbro/firma Responsabile UOSD

[Firma]

Dr.ssa Paola Nistico
Responsabile UOSD
"Neurologia e Farmacologia del Tumore"
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

FONDO IN SCADENZA

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

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

Urgente

Non urgente

Programmabile



IRE
ISTITUTO NAZIONALE TUMORI
REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 12/07/2023

Il kit richiesto verrà utilizzato per studiare l'interazione fra due proteine di interesse. In particolare la tecnologia del PLA Duolink® si avvale di una coppia di anticorpi marcati con oligonucleotidi che, quando si trovano a una distanza non superiore a 40 nm, vanno incontro a cicli ripetitivi di amplificazione circolare per generare un segnale fluorescente specifico dopo l'aggiunta di sonde marcate solo se le proteine di interesse interagiscono. La Merck è rivenditore esclusivo dei prodotti richiesti.

Cordialmente.

Dr.ssa Paola Nistico'

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

10/07/2023

Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR
LORO SEDI

LEICA BIOSYSTEMS**OFFERTA: 124939 - Prot.n. RTO/71/2023**

ZF33PFLFB.

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	P53-DO7-L-CE	1	P53 IHC	636,80	636,80
2	NCL-L-SMA clone	1	Actina muscolo liscio IHC	364,30	364,30
3	DS9800	1	Bond Polymer Refine Detection	2.589,00	2.589,00
4		1	SPESE TRASPORTO	45,00	45,00
5					
6					
7					
				Totale imponibile	3.635,10 €
				IVA al 22%	799,72 €
				TOTALE Euro	4.434,82 €

Fondi su cui far gravare la spesa: AIRC 5x1000

Codice 23/30/R/42

Scadenza: 30/06/2024

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 Ciiberto)



**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma 10/7/2023

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI LEICA BIOSYSTEMS

I prodotti richiesti alla ditta Leica Biosystems saranno utilizzati per esperimenti di immunoistochimica, effettuati su campioni di pazienti, volti a valutare il possibile ruolo della proteina p53 nella modulazione del microambiente tumorale dell'adenocarcinoma pancreatico.

Per tutte le caratteristiche sopra riportate si dichiara che i prodotti cui si richiede acquisto sono insostituibili e pertanto necessari per il buon esito sperimentale del progetto.

Leica Biosystems è esclusivista della vendita dei prodotti esposti in offerta.

Il Richiedente

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

Il Richiedente

Il Direttore
UOC RICEVIMENTO ATTORE
ON. LE. CA
Dr. Giovanni 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	10/07/2023	
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 I prodotti richiesti alla ditta Leica Biosystems saranno utilizzati per esperimenti di immunocistochemica, effettuati su campioni di pazienti, volti a valutare il possibile ruolo della proteina p53 nella modulazione del microambiente tumorale dell'adenocarcinoma pancreatico. Per tutte le caratteristiche sopra riportate si dichiara che i prodotti cui si richiede acquisto sono insostituibili e pertanto necessari per il buon esito sperimentale del progetto.

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:

Leica Biosystems è esclusivista della vendita dei prodotti esposti in offerta.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: VARI
 Produttore: LEICA BIOSYSTEMS
 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 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

UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA

Dr. Giovanni Stalindo
Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

Cif: 7PA3B F23BS



Roma 13/07/2023

Touchlight
offerta TDS22/260-001

	Q.	DESCRIZIONE	STERLINE	IMPORTO	EURO
1	1	db269-CHI (Customer reference: CHI) 0.5 - 1 mg - Formulation buffer (10 mM Tris) - Concentration (1mg/ml) - Aliquot size (1ml) - Aliquot number (1)	£ 2.500,00	£ 2.500,00	€ 2.922,02
2	1	Shipping* (-20°C Temperature controlled)	£ 800,00	£ 800,00	€ 935,04
				Totale imponibile	£ 3.300,00 € 3.857,06
				IVA	£ 726,00 € 848,55
				TOTALE	£ 4.026,00 € 4.705,61

La spesa complessiva trova copertura sui fondi

RC 2023 MAE Italia-Brasile

RESP. Dr. Aldo Venuti

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

Aldo Venuti

NB: la merce dovrà essere consegnata al Dr. Aldo Venuti
UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori
centro di costo 3051250

Per chiarimenti sulla richiesta contattare: vincenza.sarcone@ifo.it

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I R E
(Prof. Genaro Di Pietro)

Genaro Di Pietro

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 13/7/2023.....

Alla Direzione Scientifica IRE

All'Ufficio SAR

LORO SEDI

Il sottoscritto Dott Aldo Venuti responsabile del progetto di ricerca dal titolo dichiara che il prodotto richiesto noto come "doggybone" o dbDNA™ è un particolare DNA generato con un processo di produzione enzimatica che consente una produzione di DNA ad alta velocità, scala e purezza. Questo prodotto è sviluppato dalla Touchlight che non dispone di strutture operative al di fuori del Regno Unito e non può vendere i propri prodotti e servizi attraverso una rete di distributori. Attualmente, dbDNA™ può essere solo acquistato direttamente da Touchlight con sede a Hampton, nel Regno Unito, dove è presente la produzione GMP dbDNA™. Questo prodotto è stato scelto perché presenta caratteristiche di unicità e compatibilità con le nostre procedure sperimentali in uso nel nostro progetto. Tale prodotto non è sostituibile con nessun'altro presente sul mercato in quanto la sua formulazione è unica nel suo genere. Se ne richiede pertanto l'acquisto per far fronte a tutte le necessità sperimentali del progetto MAE.

Firma del richiedente
DottIL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Gennaro Ciliberto)

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	13/07/2023	
Dipartimento	DIPARTIMENTO RIDAIT	
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

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

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

.....

.....

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od 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

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Responsabile UOSD

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza

Priorità piano acquisti anno

Urgente

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

Non urgente

Programmabile