

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. 917 del 17/10/2022

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., fornitura reagenti e materiale monouso da laboratorio a diverse Società. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/02, responsabile Dr. Giovanni Blandino - CUP H85F22000190007. Fondi Ministero Salute cod. IFO 22/04/R/12, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli - CUP H85F21000600001. Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 "Bandi Interni Ricerca Corrente 2022", P.I. Dr.ssa S. D'Aguanno - CUP H55F21001830001.

Esercizi/o 2022 - Conto 501010395 - 501010394 - 501010393 - 501010893 Centri/o di costo 3051150 - 3051550 - 3051350

- Importo presente Atto: € 33.745,12

- Importo esercizio corrente: € 33.745,12

Budget

- Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno

- Utilizzato: € -

- Residuo: € -

Autorizzazione n°: 2022/140159.2146 - 140156.2147 - 140155.2148 - 140172.2149

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-944-2022

L'estensore

Barbara Filipponi

Il Responsabile del Procedimento

Gianluca Moretti

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Gianluca Moretti

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

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

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto il decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502;
- Visto il decreto legislativo 16 ottobre 2003, n. 288;
- Vista la legge regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
- Visto il decreto legislativo del 18 aprile 2016, n. 50;
- Visto l’Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019, modificato e integrato con la delibera 1254 del 02.12.2020, N. 46 del 21.01.2021 e n. 380 del 25.03.2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n. G03488 del 30.03.2021;
- Vista la deliberazione n. 358 dell’8 maggio 2019 di approvazione del Regolamento Aziendale in materia di acquisti di lavori, servizi e forniture ritenuti infungibili;
- Tenuto Presente il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca, individuati dal responsabile scientifico della stessa;
- Premesso che con deliberazione n. 1331 del 23/12/2021, è stato disposto dal’Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell’Istituto Regina Elena per la realizzazione del progetto di ricerca dal titolo: “*Study of MYC and YAP contribution to mutant p53 transcriptional activity in head and neck squamous cell carcinomas*”, cod. IFO 22/30/R/02, responsabile Dr. Giovanni Blandino;
- con deliberazione n.12 del 17/01/2022, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute a favore dell’Istituto Regina Elena per la realizzazione dei seguenti progetti di ricerca “*Programma nazionale di*

oncologia personalizzata per gli IRCCS della rete Alleanza Contro il Cancro”, cod. IFO 22/04/R/12, responsabili Dr. Maurizio Fanciulli;

con deliberazione n.542 del 30.04.2021, è stato indetto un bando interno per il finanziamento di progetti di Ricerca in oncologia per il biennio 2021-2022;

con deliberazione n. 1177 del 22.11.21 è stato assegnato il budget relativo ai bandi interni della Ricerca Corrente IRE 2021, e ripartito come da graduatoria redatta dal Comitato Tecnico Scientifico CTS;

con deliberazione n. 387 del 12.05.2022, è stato autorizzato l’apostamento, sul finanziamento della Ricerca Corrente IRE 2022, per i seguenti progetti di Ricerca (Bandi Interni) in oncologia di cui sopra dal titolo:

“Investigating the predictive and prognostic role of circulating semaphorins in melanoma patients treated with therapy or immunotherapy and evaluation of semaphorin 5a as druggable target for melanoma therapy”, P.I. Dr.ssa S. D’Aguanno, per un importo pari a € 50.000,00;

Considerato che	il Dr. G. Blandino, il Dr. Maurizio Fanciulli e la Dr.ssa S. D’Aguanno, con diverse note, hanno richiesto l’acquisto di reagenti e materiale monouso da laboratorio, distribuiti in esclusiva dalla società Diatech Pharmacogenetics S.r.l., Thermo Fisher Scientific Milano S.r.l., Qiagen S.p.A., Euroclone S.p.A. ed Aurogene S.r.l., allegando la scheda di infungibilità di cui alla citata delibera n. 358/2019 controfirmata dal Direttore Scientifico e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi;
Visto	il parere favorevole del Direttore Scientifico IRE, apposto in calce alle richieste citate;
Accertata	la disponibilità sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/02, sui Fondi Ministero Salute cod. IFO 18/01/R/29 e sui Fondi Ricerca Corrente IRE 2022;
Esperiti	i controlli sulle richieste presentate dai responsabili dei progetti;
Ritenuto	necessario e opportuno affidare, ai sensi dell’art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., i prodotti indicati nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alle Società: <ul style="list-style-type: none"> • Diatech Pharmacogenetics S.r.l. € 1.600,89 Iva compresa;

- Thermo Fisher Scientific Milano S.r.l. € 3.011,20 Iva compresa;
- Qiagen S.p.A. € 610,16 Iva compresa;
- Euroclone S.p.A. € 18.452,99 Iva compresa;
- Aurogene S.r.l. € 10.069,88 Iva compresa;

Considerato che la spesa complessiva di € 33.745,12 Iva compresa graverà sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/02 x € 5.222,25, responsabile Dr. Giovanni Blandino, sui Fondi Ministero Salute cod. IFO 22/04/R/12 x € 18.452,99, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli e sui Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 “Bandi Interni Ricerca Corrente 2022” x € 10.069,88, P.I. Dr.ssa S. D’Aguanno, che presentano la necessaria disponibilità;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell’istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell’art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all’art. 1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

DETERMINA

per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente confermati di:

1) affidare, ai sensi dell’art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., i prodotti indicati nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alle Società:

- Diatech Pharmacogenetics S.r.l. € 1.600,89 Iva compresa;
- Thermo Fisher Scientific Milano S.r.l. € 3.011,20 Iva compresa;
- Qiagen S.p.A. € 610,16 Iva compresa;
- Euroclone S.p.A. € 18.452,99 Iva compresa;
- Aurogene S.r.l. € 10.069,88 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 33.745,12 Iva compresa sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/02 x € 5.222,25, responsabile Dr. Giovanni Blandino, sui Fondi Ministero Salute cod. IFO 22/04/R/12 x € 18.452,99, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli e sui Fondi Ricerca Corrente IRE 2022 “Bandi Interni Ricerca Corrente 2022” x € 10.069,88, P.I. Dr.ssa S. D’Aguanno, che presentano la necessaria disponibilità;

cod. IFO 22/30/R/02

- assegnato: € 148.200,00
- utilizzato: € 93.331,83
- presente atto: € 5.222,25
- residuo: € 54.868,17

cod. IFO 22/04/R/12

- assegnato: € 44.415,00
- utilizzato: € 25.910,43
- presente atto: € 18.452,99
- residuo: € 51,58

P.I. Dr.ssa S. D’Aguanno

- assegnato: € 50.000,00
- utilizzato: € 7.500,63
- presente atto: € 10.069,88
- residuo: € 32.429,49

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3051150 – 3051550 - 3051350 - Conto 501010395 x € 10.069,88 – 501010394 x € 18.452,99 501010393 x € 1.860,38 – 501010893 x € 3.361,87.

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

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Gianluca Moretti

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

Nr. Ordine S3 - 22000489 / PSAR / 020.01

Data Ordine 11/10/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta DIATECH PHARMACOGENETICS S.R.L.

VIA IGNAZIO SILONE 1B

60035 Jesi (AN)

Marche Italy

Telefono 0731 213243 **FAX** 0731 213239

e P.C. DR. GIOVANNI BLANDINO

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z8C381CA1E **CUP** H85F22000190007

Note OFFERTA N. 565/00DEL 29.09.2022. CONSEGNA PRESSO UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA. PER INFORMAZIONI CONTATTARE ROBERTO.BLANDINO@IFO.IT

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 22/30/R/02

Responsabile DR. GIOVANNI BLANDINO

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102027	?) DIA-GD GREEN DYE (5 X 1ML)	3051150	nr	2,00	262.5	0,00	262.5	525,00	22	640,50
010501102027	?) DIA-ES1 HS ENZYME SET (250 U)	3051150	nr	1,00	294.4	0,00	294.4	294,40	22	359,17
010501102027	?) SEQ-5 YRO REAGENTS (5 X 96)	3051150	nr	1,00	492.8	0,00	492.8	492,80	22	601,22

Totale Imponibile 1.312,20


Totale IVA 288,69

Totale 1.600,89

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

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

Data: 20/09/2022

Dipartimento: UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

U.O. / Servizio richiedente: UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I prodotti richiesti verranno utilizzati per la valutazione dello stato di metilazione del miR-145-5p in tessuti di pazienti oncologici. Il saggio verrà effettuato mediante il pirosequenziamento utilizzando lo strumento PyroMark Q96ID (Quiagen).

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:

Prodotti distribuiti in esclusiva da DIATECH PHARMACOGENETICS come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

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

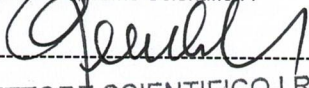
C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

Il sottoscritto, consapevole delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, 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 sperimentazioni 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 Bianchino
 Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

D) Valutazione Impiezo Scientifico :


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

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno
 Urgente
 Non urgente
 Programmabile

Timbro/firma Direttore Scientifico

UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 3/10/2022

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI DIATECH PHARMACOGENETICS

I prodotti richiesti verranno utilizzati per la valutazione dello stato di metilazione del miR-145-5p in tessuti di pazienti oncologici. Il saggio verrà effettuato mediante il pirosequenziamento utilizzando lo strumento PyroMark Q96ID (Quiagen).

Prodotti distribuiti in esclusiva da DIATECH PHARMACOGENETICS come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

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

Gennaro Ciliberto

Nr. Ordine S3 - 22000491 / PSAR / 030.02

Data Ordine 11/10/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC MILANO SRL

STRADA RIVOLTANA KM 6

20053 RODANO (MB)

Lombardia Italy

Telefono 02/950.59.552 **FAX** 02/950.59.368

e P.C. DR. GIOVANNI BLANDINO

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z77381CA57

CUP H85F22000190007

Note OFFERTA N. 2022-AM-1695 DEL 28.09.2022. CONSEGNA PRESSO UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA. PER INFORMAZIONI CONTATTARE ROBERTO.BLANDINO@IFO.IT

Consegna merce presso:

Economale IRE-ISG

Economale - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:30 e le ore 13:00 dal Lunedì al Venerdì presso Magazzino Economato, Via Fermo Ognibene 23/A Piano 0. Contatti 06-52665631

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 22/30/R/02

Responsabile DR. GIOVANNI BLANDINO

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800102029	5026-0909 SCTOLE IN PC 81POSTI, CONF. 24PEZZI	3051150	nr	2,00	335	30,00	234.5	469,00	22	572,18
020800102029	920090 DRAWER RACK WO2	3051150	nr	12,00	238	30,00	166.6	1.999,20	22	2.439,02

Totale Imponibile 2.468,20

Totale IVA 543,00

Totale 3.011,20

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC



N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile
Data	03/10/2022
Dipartimento	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA
U.O. / Servizio richiedente	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 I prodotti richiesti verranno utilizzati per la conservazione di materiale biologico nel frigorifero -80C. In particolare la scelta dei rack e delle relative scatole è stata effettuata in modo tale che siano compatibili con la tipologia di frigorifero utilizzato per questo scopo nello specifico un freezer -80 Life Technologies Thermofisher esclusivista come da dichiarazione di unicità allegata

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:
 Life Technologies Thermofisher è esclusivista come da dichiarazione di unicità allegata

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:	VARI
Produttore:	THERMOFISHER
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, 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 Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

[Signature] Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

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

Non urgente

Programmabile

UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA
 Dr. Giovanni Brandino

[Signature]

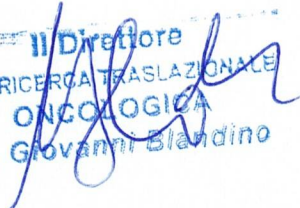
UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 3/10/2022

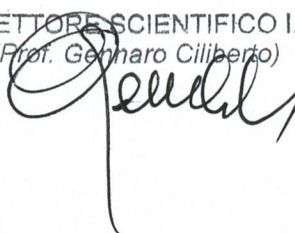
UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI LIFE TECHNOLOGIES

I prodotti richiesti verranno utilizzati per la conservazione di materiale biologico nel frigorifero -80C. In particolare la scelta dei rack e delle relative scatole è stata effettuata in modo tale che siano compatibili con la tipologia di frigorifero utilizzato per questo scopo nello specifico un freezer -80 Life Technologies Thermofisher esclusivista come da dichiarazione di unicità allegata


Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

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



Nr. Ordine S3 - 22000490 / PSAR / 030.02

Data Ordine 11/10/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta QIAGEN S.P.A.

VIA FILIPPO SASSETTI N.16

20124 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 800 789 544 **FAX** 02334304826

e P.C. DR. GIOVANNI BLANDINO

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z68381CA38

CUP H85F22000190007

Note OFFERTA N. 220805IT01536475LC DEL 06.10.2022. CONSEGNA PRESSO UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA.
PER INFORMAZIONI CONTATTARE ROBERTO.BLANDINO@IFO.IT

Consegna merce presso:

Economale IRE-ISG

Economale - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:30 e le ore 13:00 dal Lunedì al Venerdì presso Magazzino Economato, Via Fermo Ognibene
23/A Piano 0. Contatti 06-52665631.

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 22/30/R/02

Responsabile DR. GIOVANNI BLANDINO

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800102028	990332 FILTER TIPS 200	3051150	nr	1,00	116.9	0,00	116.9	116,90	22	142,62
020800102028	990394 ROTOR ADAPTERS	3051150	nr	2,00	31	0,00	31	62,00	22	75,64
020800102028	990352 FILTER TIPS 1000	3051150	nr	1,00	64.21	0,00	64.21	64,21	22	78,34
020800102028	990382 SAMPLE TUBES CB (2ML)	3051150	nr	1,00	44.32	0,00	44.32	44,32	22	54,07
010501102029	?) 69504 DNEASY BLOOD & TISSUE KIT (50)	3051150	nr	1,00	212.7	0,00	212.7	212,70	22	259,49

Totale Imponibile 500,13

Totale IVA 110,03

Totale 610,16

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC



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	06/10/2022
Dipartimento	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA
U.O. / Servizio richiedente	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 I prodotti richiesti verranno utilizzati per effettuare l'estrazione di DNA genomico da biopsia liquida di pazienti affetti da tumore testa collo. La qualità di tali prodotti non è stata riscontrata in prodotti similari.

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 QUIAGEN è distributore esclusivo di tali prodotti come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:	VARI
Produttore:	QIAGEN
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, 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 sperimentazioni ricomprese 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 Ciliberto
 Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

.....

Timbro/firma Direttore Scientifico

.....

D) Valutazione Direzione Scientifica :

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

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

Non urgente

Programmabile


Roma 6/10/2022

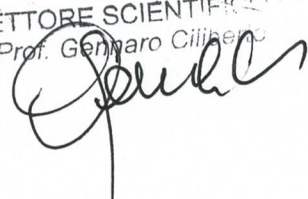
UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI QIAGEN

I prodotti richiesti verranno utilizzati per effettuare l'estrazione di DNA genomico da biopsia liquida di pazienti affetti da tumore testa collo.

La qualità di tali prodotti non è stata riscontrata in prodotti similari, la ditta QUIAGEN è distributore esclusivo di tali prodotti come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata.


Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blangiardo

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.C.C.S.
(Prof. Genaro Ciliberto)


inf.

Nr. Ordine S3 - 22000494 / PSAR / 020.01
Data Ordine 12/10/22
Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta EUROCLONE S.P.A.
VIA FIGINO 20 22
20016 Pero (MI)
Lombardia Italy
Telefono 02/381951 **FAX** 02/33913713
e P.C. DR. MAURIZIO FANCIULLI

Conto **Tetto-Assegnazione** null - null **Delibera** -
CIG 9444449DDB **CUP** H85F21000600001
Note OFFERTA N. 419640/2022 DEL 26.09.2022. CONSEGNA PRESSO FARMACIA ISTITUTO, PIANO -3, VIA FERMO OGNIBENE,
23A - RM. PER INFORMAZIONI CONTATTARE MAURIZIO.FANCIULLI@IFO.IT

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG
Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A
00144 ROMA (RM)
Lazio Italy

Progetto 22/04/R/12

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO IRE

Ente MINISTERO SALUTE VIA ACC

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010502102030	&) 10X1000285 CHROMIUM NEXT GEM SINGLE CELL MULTIOME ATAC+GENE EXPRESSION REAGENT BUNDLE 4REAZ.	3051550	nr	1,00	14419.8	0,00	14419.8	14.419,80	22	17.592,16
010502102030	&) 10X1000230 CHROMIUM NEXT GEM CHIP J SINGLE CELL KIT 16REAZ.	3051550	nr	1,00	705.6	0,00	705.6	705,60	22	860,83

Totale Imponibile 15.125,40
Totale IVA 3.327,59
Totale 18.452,99

IL COMPILATORE
BARBARA.FILIPPONI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		IRE ISG
N.Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	03/10/22	
Dipartimento	RIDAIT	
U.O. / Servizio richiedente	UOSD SAFU	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I prodotti richiesti hanno caratteristiche specifiche per poter generare delle labreire per il sequenziamento di acidi nucleici estratti da singole cellule provenienti da cellule neoplastiche

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 10X Genomics e sono gli unici compatibili con lo strumento Chromium 10X presente in istituto.

Si allega l'offerta relativa ai suddetti prodotti.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore: **10X Genomics**

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 è 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

UOSD "SAFU"
 Dip. di Ricerca Diagnostica, Avanzata e Innovazione
 Area Dipartimentale Funzionale di Ricerca Traslazionale
 Responsabile **Dr. Maurizio Fanciulli**

.....
 Timbro/firma Ricercatore Richiedente

.....
 Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

.....
 Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica:

Gennaro Ciliberto

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

IL DIRETTORE SCIENTIFICO IRE
 (Prof. Gennaro Ciliberto)

Roma 03/10/22

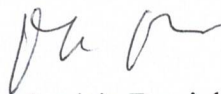
UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI 10X GENOMICS

I reagenti contenuti nell'ordine consentono di studiare contemporaneamente sia il trascrittoma che i cambiamenti epigenetici di una singola cellula. I prodotti sono gli unici compatibili con lo strumento 10X Chromium. I campioni utilizzati sono inseriti in progetti attivi in istituto sia nell'ambito clinico che in quello della ricerca.

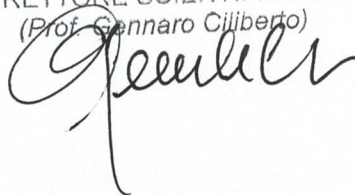
La ditta 10X Genomics dichiara che EUROCLONE è distributore unico dei suoi prodotti come dichiarato sul documento allegato.

Il Richiedente



Dott. Maurizio Fanciulli

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



Nr. Ordine S1 - 22000492 / PSAR / 020.01

Data Ordine 12/10/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta AUROGENE SRL

VIA DEI SALENTINI N.19

00185 ROMA (RM)

Lazio Italy

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

e P.C. DR.SSA SIMONA D'AGUANO C/O UOSD MODELLI PRECLINICI E NUOVI AGENTI TERAPEUTICI PIANO -2

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z2B381E004

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA 1608/G (CONTATTO ADELE.PETRICCA@IFO.IT)

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto RICERCA CORRENTE IRE 2022

Responsabile DIRETTORE SCIENTIFICO IRE

Ente MINISTERO SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010502102029	&) BIO-52073 ISOLATE II RNA MINI KIT 250 PREPS	3051350	nr	1,00	2138	0,00	2138	2.138,00	22	2.608,36
010502102029	&) BIO-21113 MYTAQ HS DNA POLYMERASE 2500 UNITS	3051350	nr	1,00	1008	0,00	1008	1.008,00	22	1.229,76
010502102029	&) ANT-BL-5B BLASTICIDIN (SOLUTION) 500MG (50 ML BOTTLE)	3051350	nr	3,00	1036	0,00	1036	3.108,00	22	3.791,76
010502102020	&) BIO-65054 SENSIFAST CDNA SYNTHESIS KIT 250 REACTIONS	3051350	nr	3,00	445	0,00	445	1.335,00	22	1.628,70
010502102020	&) BIO-94020 SENSIFAST SYBR LO-ROX KIT 2000 RXNS 20ML	3051350	nr	1,00	665	0,00	665	665,00	22	811,30

Totale Imponibile 8.254,00


Totale IVA 1.815,88

Totale 10.069,88

IL COMPILATORE
 Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
 DIRETTORE DELLA UOC

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		IRE  ISG
N.Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	05/10/2022	
Dipartimento	Ricerca e Tecnologie Avanzate	
U.O. / Servizio richiedente	Modelli Preclinici e Nuovi Agenti Terapeutici	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

vedi tabella allegata

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:

Questi prodotti sono a marchio Bioline e Inivogen, di cui Aurogene è distributore esclusivo come da documenti allegati.

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

Simone D'Agostino

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Simone D'Agostino

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

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

- Massima urgenza
- Urgente
- Non urgente
- Programmabile

Anna Baginato
 Dr.ssa Anna Baginato
 Responsabile UOSD
 "Modelli Preclinici e Nuovi Agenti Terapeutici"
 Istituto Nazionale Tumori Regina Elena

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 05/10/2022

Alla Direzione Scientifica IRE

Oggetto: richiesta prodotti

Nelle nostre indagini di laboratorio ricorriamo alla valutazione dei livelli di espressione dei trascritti di geni coinvolti nella oncogenesi e nella progressione tumorale, in linee cellulari di tumore umano. Tale valutazione viene effettuata tramite analisi dell'intero trascrittoma cellulare tramite PCR quantitativa in tempo reale (qRT-PCR), metodica che simultaneamente amplifica (reazione a catena della polimerasi o PCR) e quantifica il DNA di interesse. Tale quantificazione richiede l'uso di colorazioni fluorescenti che intercalano con il DNA doppio-filamento, come il SYBR Green.

In quest'ottica sperimentale, il prodotto richiesto SensiFast SYBR Hi-ROX Kit viene impiegato per l'elevata qualità e ottima funzionalità.

Il kit di sintesi del cDNA SensiFAST™ fornisce un metodo rapido e sensibile per la sintesi del cDNA, che mostra un'eccellente linearità su un'ampia gamma di materiali di partenza.

Il kit "ISOLATE II RNA Mini Kit" permette una purificazione altamente efficiente dell'RNA totale combinando la severità della lisi del tiocianato di guanidinio con la velocità e la purezza della purificazione della colonna di membrana di silice.

La "MyTaq HS DNA Polymerase" rappresenta la nuova generazione di polimerasi hot-start che offre maggiore specificità, resa, velocità e robustezza durante l'amplificazione dei target da qualsiasi modello

La Blasticidina S è un antibiotico utilizzato nella ricerca biologica per selezionare le cellule nella coltura cellulare. Le cellule di interesse possono esprimere il gene di resistenza a questo antibiotico e possono quindi sopravvivere al trattamento con l'antibiotico.

Questi prodotti sono a marchio Bioline e Invivogen, di cui Aurogene è distributore esclusivo come da documenti allegati.

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

Dr.ssa Simona D'Aguzzo