

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. 22 del 13/01/2023

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., fornitura reagenti e servizio di sequenziamento a diverse Società. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/10, responsabile Dr. Oreste Segatto - CUP H85F22000110007. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/06, responsabile Dr.ssa Giulia Fontemaggi- CUP H83C22000280007.

Esercizi/o 2023 - Conto 502020198 x € 3.914,05 - conto 501010393 x € 19.966,15 Centri/o di costo 3051150

- **Importo presente Atto: € 23.880,20**

- **Importo esercizio corrente: € 23.880,20**

Budget

- **Assegnato: € Vedi dettaglio inteno**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

Autorizzazione n°: 2023/161670.441 - 161345.443

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-31-2023

L'estensore

Arianna Scalese

Il Responsabile del Procedimento

Andrea Scotti

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

Andrea Scotti

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

n. 1 allegato - pagg. 14 (bozze di ordine + infungibilità)

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e ss.mm.ii;
- Visto il Decreto Legislativo 16 ottobre 2003, n. 288 e ss.mm.ii.;
- Vista la Legge Regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
- Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.;
- Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione IFO n. 153 del 19.02.2019, ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 02.07.2019, modificato ed integrato con deliberazioni n. 1254 del 02.12.2020, n. 46 del 21.01.2021 e n. 380 del 25.03.2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n. G03488 del 30.03.2021;
- Vista la deliberazione n. 358 dell'8 maggio 2019 di approvazione del Regolamento Aziendale in materia di acquisti di lavori, servizi e forniture ritenuti infungibili;
- Tenuto Presente il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca, individuati dal responsabile scientifico della stessa;
- Premesso che che con deliberazione n. 1331 del 23/12/2021, è stato disposto disposto dall'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: "Therapeutic targeting of FGR2 fusions in models of intrahepatic cholangiocarcinoma", cod. IFO 22/30/R/10, responsabile Dr. Oreste Segatto;
- con deliberazione n. 1331 del 23/12/2021 è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per la realizzazione del seguente progetto di

Ricerca dal titolo: “Dissecting ID4-dependent MALAT1 activity in basal-like breast cancer”, cod. IFO 22/30/R/06, responsabile Dr.ssa Giulia Fontemaggi;

Considerato che il Dr. Oreste Segatto e la Dr.ssa Giulia Fontemaggi, con diverse note, hanno richiesto l’acquisto di reagenti e un servizio di sequenziamento, distribuiti in esclusiva dalle società Agilent Technologies Italia S.p.a., Carlo Erba Reagents S.r.l., Bio-Rad Laboratories S.r.l. e Life Technologies Italia, allegando la scheda di infungibilità, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, di cui alla citata delibera n. 358/2019 controfirmata dal Direttore Scientifico e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi;

Preso atto del parere favorevole del Direttore Scientifico dell’Istituto Regina Elena, apposto in calce alle richieste citate;

Accertata la disponibilità, sui Fondi A.I.R.C., cod. IFO 22/30/R/10, responsabile Dr. Segatto e cod. IFO 22/30/R/06, responsabile Dr.ssa Fontemaggi.

Esperiti i controlli sulle richieste presentate dal responsabile del progetto;

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

- Agilent Technologies Italia S.p.a. € 15.336,14 Iva compresa;
- Carlo Erba Reagents S.r.l. € 3.782,00 Iva compresa;
- Bio-Rad Laboratories S.r.l. € 848,02 Iva compresa;
- Life Technologies Italia € 3.914,04 Iva compresa;

Considerato che la spesa complessiva di € 23.880,20 Iva compresa, graverà sui Fondi A.I.R.C., cod. IFO 22/30/R/10, per € 4.762,07, di cui responsabile è il Dr. Segatto e cod. IFO 22/30/R/06, per € 19.118,14, di cui è responsabile la Dr.ssa Fontemaggi che presentano la necessaria disponibilità;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell’istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell’art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei

criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

Determina

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

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

- Agilent Technologies Italia S.p.a. € 15.336,14 Iva compresa;
- Carlo Erba Reagents S.r.l. € 3.782,00 Iva compresa;
- Bio-Rad Laboratories S.r.l. € 848,02 Iva compresa;
- Life Technologies Italia € 3.914,04 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva € 23.880,20 Iva compresa, sui Fondi A.I.R.C., cod. IFO 22/30/R/10, per € 4.762,07, di cui responsabile è il Dr. Segatto e cod. IFO 22/30/R/06, per € 19.118,14, di cui è responsabile la Dr.ssa Fontemaggi che presentano la necessaria disponibilità;

Cod. IFO 22/30/R/10

- assegnato:	€	157,700,00
- utilizzato:	€	95.615,43
- presente atto:	€	4.762,07
- residuo:	€	57.322,50

Cod. IFO 22/30/R/06

- assegnato:	€	79.800,00
- utilizzato:	€	57.947,37
- presente atto:	€	19.118,13
- residuo:	€	2.734,50

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3051150 - Conto 502020198 x € 3.914,05 Iva compresa e conto 501010393 x € 19.966,15 Iva compresa.

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

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Andrea Scotti

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

Nr. Ordine S1 - 23000003 / PSAR / 020.01

Data Ordine 12/01/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A.

via Piero Gobetti, 2

20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

Lombardia Italy

Telefono 800012575 **FAX** 02-44386471

e P.C. DR.SSA GIULIA FONTEMAGGI C/O UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG ZE33978E0A

CUP H83C22000280007

Note OFFERTA N. 4182374 CONTATTO (GIULIA.FONTEMAGGI@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/06

Responsabile DR.SSA GIULIA FONTEMAGGI

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102169	?) G2534-60014 PACCO DA 5 SUPPORTI, 8ARRAY/VETRINO	3051150	nr	2,00	134.4	0,00	134.4	268,80	22	327,94
010501102168	?) 5188-5327 PACCHETTO LAVAGGIO GENE EXPRESSION	3051150	nr	2,00	301	0,00	301	602,00	22	734,44
010501102168	?) 5190-0456 KIT IBRIDAZIONE LABELING MIRNA	3051150	nr	2,00	2380	0,00	2380	4.760,00	22	5.807,20
010501102168	?) G4870C KIT MICROARRAY SUREPREINT G3 MIRNA UMANO VER.21,8X60K	3051150	nr	2,00	3469.9	0,00	3469.9	6.939,80	22	8.466,56

Totale Imponibile 12.570,60
Totale IVA 2.765,54
Totale 15.336,14

IL COMPILATORE
 Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
 DIRETTORE DELLA UOC

UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 20/12/2022

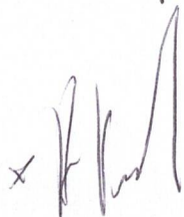
Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR - IFO
LORO SEDI

Oggetto: RELAZIONE PER ACQUISTO REAGENTI AGILENT

I prodotti indicati nella richiesta allegata sono indispensabili per effettuare il profilo di espressione dei microRNA nei tessuti tumorali o nel siero di pazienti tramite l'utilizzo della piattaforma Agilent presente presso la UOC di Ricerca Traslazionale Oncologica.

Tali prodotti sono distribuiti in esclusiva nazionale dalla ditta Agilent come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata.

Il Responsabile della Ricerca

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	20/12/2022	
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente	UOC Ricerca Traslazionale Oncologica	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I prodotti indicati nella richiesta allegata sono indispensabili per effettuare il profilo di espressione dei microRNA nei tessuti tumorali o nel siero di siero di pazienti tramite l'utilizzo della piattaforma Agilent presente in istituto.

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:

Tali prodotti sono distribuiti in esclusiva nazionale dalla ditta Agilent come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata.

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 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

[Firma Ricercatore Richiedente]

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

[Firma Responsabile Ricerca (P.I.)]

Timbro/firma Direttore Scientifico

[Firma Direttore Scientifico]

D) Valutazione Direzione Scientifica :

[Firma Direzione Scientifica]

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Nr. Ordine S1 - 23000004 / PSAR / 020.01

Data Ordine 12/01/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta CARLO ERBA REAGENTS S.R.L.

VIA SANTA SOFIA 22

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/9399190 **FAX** 02/93991001

e P.C. DR.SSA GIULIA FONTEMAGGI C/O UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Conto **Tetto-Assegnazione** null - null **Delibera** -

CIG ZF339329D5 **CUP** H83C22000280007

Note OFFERTA 2122530489 (CONTATTO GIULIA.FONTEMAGGI@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/06

Responsabile DR.SSA GIULIA FONTEMAGGI

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
1021527	FS6305150 EASY RUN 50-200 PREPAID BARCODE	3051150	nr	1.000,00	3.1	0,00	3.1	3.100,00	22	3.782,00

Totale Imponibile 3.100,00

Totale IVA 682,00

Totale 3.782,00

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

Roma 15/12/2022

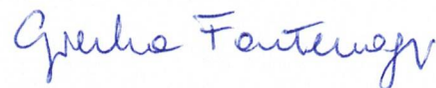
UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI CARLO ERBA

L'ordine include un servizio di sequenziamento mediante tecnologia Sanger con ricarica Microsynth che sarà utilizzato per sequenziare plasmidi, prodotti di PCR, DNA genomico. Questi sequenziamenti saranno necessari per la verifica della presenza di specifiche mutazioni (su DNA genomico o DNA plasmidico) o di specifiche giunzioni di splicing (su prodotti di PCR) nell'ambito dello studio di RNA circolari.

La ditta Carlo Erba è esclusivista della tecnologia Sanger/Microsynth come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata.

Dr.ssa Giulia Fontemaggi



IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. ~~Sennare~~ Giliberto)



N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA
(Spazio Riservato)	
Data	14/12/2022
Dipartimento	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA
U.O. / Servizio richiedente	



A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

L'ordine include un servizio di sequenziamento mediante tecnologia Sanger con ricarica Microsynth che sarà utilizzato per sequenziare plasmidi, prodotti di PCR, DNA genomico. Questi sequenziamenti saranno necessari per la verifica della presenza di specifiche mutazioni (su DNA genomico o DNA plasmidico) o di specifiche giunzioni di splicing (su prodotti di PCR) nell'ambito dello studio di RNA circolari.

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 Carlo Erba è esclusivista della tecnologia Sanger/Microsynth come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: vari
 Produttore: CARLO ERBA
 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

Gianluigi Fontana

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Dr. Giovanni Blandina
 UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA
 Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

- Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno
- Urgente
- Non urgente
- Programmabile

Gennaro Ciliberto

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

Nr. Ordine S1 - 23000006 / PSAR / 020.01

Data Ordine 12/01/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE

VIA G.B. TIEPOLO, 18

20900 Monza (MI)

Lombardia Italy

Telefono 039/8389482 **FAX**

e P.C. DR. ORESTE SEGATTO C/O DIPARTIMENTO DI RICERCA E
 TECNOLOGIE AVANZATE PIANO -2

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z123934182

CUP H85F22000110007

Note OFFERTA D4925976 (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 22/30/R/11

Responsabile DR.SSA SILVIA SODDU

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102167	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S71420 (PDGFRB)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102167	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S70861 (DDR2)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102167	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S70863 (DDR2)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102167	?) 4390849 SIL.SEL. GAPDH SIRNA HS,MM. RN 5NM	3051150	nr	1,00	308	0,00	308	308,00	22	375,76
010501102168	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S76977 (AXL)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102167	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S71421 (PDGFRB)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102168	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S76975	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102167	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S67511 (HGF)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102168	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S69813 (MET)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102167	?) 4390843 SIL SEL NEG CONTROL #1 5NM EACH	3051150	nr	1,00	310.64	0,00	310.64	310,64	22	378,98
010501102168	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S67509 (HGF)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93
010501102168	?) 4390771 SIL.SEL.PRE-DSG.SIRNA, ID S69814 (MET)	3051150	nr	1,00	258.96	0,00	258.96	258,96	22	315,93

Totale Imponibile	3.208,24
Totale IVA	705,80
Totale	3.914,04

BOZZA

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 13/12/2022

Alla Direzione Scientifica IRE

Oggetto: richiesta prodotti

I siRNA pre-disegnato ThermoFisher saranno utilizzati per esperimenti di RNAi in linee murine di colangiocarcinoma per verificare se Ddr2, Met, Hgf, Axl e Pdgrfb svolgano un ruolo necessario nel sostenere la resistenza a inibitori di FGFR. Nell'ordine sono inclusi anche siRNA di controllo positivo e negativo per saggiare specificità ed efficienza delle condizioni sperimentali utilizzato per validare i risultati ottenuti su geni di interesse in analisi di RNAseq.

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

In fede

Oreste Segatto

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	13/12/2022	
Dipartimento	Ricerca e Tecnologie Avanzate	
U.O. / Servizio richiedente	Ricerca Traslazionale Oncologica	

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:

i prodotti richiesti sono distribuiti in esclusiva nazionale dalla Life Technologies Italia.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

Nr. Ordine S1 - 23000005 / PSAR / 020.01

Data Ordine 12/01/23

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta BIO-RAD LABORATORIES S.R.L.

VIA CELLINI 18 A

20090 Segrate (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02-49486600 **FAX** 02-21609534

e P.C. DR. ORESTE SEGATTO C/O DIPARTIMENTO DI RICERCA E
TECNOLOGIE AVANZATE PIANO -2

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG ZA6393422E

CUP H85F22000110007

Note OFFERTA QQ334322-CPQ23 (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 22/30/R/10

Responsabile DR. ORESTE SEGATTO

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102168	? 5671084 CRITERION TGX 4-15%, 18W, 30UL	3051150	nr	25,00	18.62	0,00	18.62	465,50	22	567,91
010501102168	? 4568084 MINI-PROTEAN, 4-15% 10WELL, 50UL PKG 10	3051150	nr	2,00	114.8	0,00	114.8	229,60	22	280,11

Totale Imponibile 695,10

Totale IVA 152,92

Totale 848,02

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 15/12/2022

Alla Direzione Scientifica IRE

Oggetto: richiesta prodotti

I prodotti del seguente ordine sono utilizzati per la corsa elettroforetica delle proteine in base al loro peso molecolare e per il successivo trasferimento su membrane di nitrocellulosa per permetterne la visualizzazione.

In particolare i prodotti **#4568084** (4-15% MP TGX Stain-Free 10W 50µl, pkg 10) e **#5671084** (4-15% Criterion TGX Gel 18W), sono gel pre-assemblati e pronti all'uso di poliacrilammide usati per la separazione elettroforetica delle proteine, che verranno successivamente trasferite su membrana per le analisi di Western Blotting.

Tutto il materiale è prodotto e commercializzato da BioRad ed è l'unico disponibile e/o compatibile con i macchinari presenti nel nostro laboratorio, anche questi ultimi sono a marchio BioRad.

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Giancarlo Cipolletto)

In fede

Oreste Segatto

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	15/12/2022	
Dipartimento	Ricerca e Tecnologie Avanzate	
U.O. / Servizio richiedente	Ricerca Traslazionale Oncologica	

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:

Tutto il materiale è prodotto e commercializzato da BioRad ed è l'unico disponibile e/o compatibile con i macchinari presenti nel nostro laboratorio

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili 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

Orlando Ligato

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Orlando Ligato

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Gennaro Ciliberto

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Il Direttore
DIPARTIMENTO DI RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

Orlando Ligato

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

Gennaro Ciliberto