

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. 1066 del 30/11/2022

OGGETTO: Affidamento ai sensi dell'art. 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm.ii, a diverse società fornitura reagenti . Fondi Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE 2022(bandi interni), responsabile Direttore Scientifico , P:I: Dr. G. Bossi e Dr.ssa R. Sestito - . Fondi Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE 2022 (bandi Weizmann), responsabile Direttore Scientifico e P.I. Dr. G. Bossi. CUP: H54I1900120001 - CUP:H55F21001830001

Esercizi/o 2022 -Conto 501010395 x € 56.650,89 Centri/o di costo 3051350- 3051150

- **Importo presente Atto: € 56.650,89**

- **Importo esercizio corrente: € 56.650,89**

Budget

- **Assegnato: € Vedi dettaglio inteno**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

Autorizzazione n°: 2022/140159.2379

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-1087-2022

L'estensore

Arianna Scalese

Il Responsabile del Procedimento

Gianluca Moretti

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Gianluca Moretti

con deliberazione n.387 del 12/05/2022 è stato autorizzato l'appostamento, sul finanziamento della Ricerca Corrente IRE 2022, per i seguenti progetti di Ricerca (Bando Interno) in oncologia di cui sopra dal titolo:

“Deciphering the role of endothelin-1/ZEB1 axis in gasdermin E-dependent inflammatory pyroptosis in high-grade serous ovarian cancer”, P.I. Dr.ssa Rosanna Sestito per un importo pari a € 27.000,00;

“Prompting MKK3 as a therapeutic target in pancreatic ductal adenocarcinoma”, P.I. Dr. Bossi per un importo pari a € 41.817,50;

che con deliberazione n.1095 del 26/10/2020, è stato stipulato l'accordo tra gli IFO e Weizmann Institute, per l'attivazione di un programma di ricerca congiunto sui fondi di Ricerca Corrente IRE 2022, nella parte relativa al finanziamento di 2 progetti, tra i quali quello dal titolo: *“Dissecting the mir630/wild type P53/seenescence crosstalk to predict abscopal effects in cancer patients undergoing radiotherapy”*, P.I. dr. Gianluca Bossi;

- Considerato che il Dr. Gianluca Bossi e la Dr.ssa Rosanna Sestito, con diverse note protocollate, hanno richiesto l'acquisto di reagenti, distribuiti in esclusiva dalle società Vetro Scientifica S.r.l., Bio-techne S.r.l., S.I.A.L. S.r.l. e Unimed Scientifica S.r.l. allegando le schede di infungibilità di cui alla citata delibera n. 358/2019 controfirmata dal Direttore Scientifico, che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, 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, sul Fondo Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE (bandi Interni), di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. G. Bossi e la Dr.ssa R. Sestito, Fondo Ministero della Salute Ricerca Corrente 2022 IRE (bandi Weizmann) di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. G. Bossi.;
- Esperiti i controlli sulle richieste presentate dal responsabile del progetto;
- Ritenuto necessario e opportuno affidare, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. ii., i prodotti 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:

- Vetro Scientifica S.r.l. € 4.999,56 Iva compresa;
- Bio – Techne S.r.l. € 16.266,39 Iva compresa;
- Vetro Scientifica S.r.l. € 13.917,76 Iva compresa;
- S.I.A.L. S.r.l. € 12.110,94 Iva compresa;
- Unimed Scientifica S.r.l. € 9.356,24 Iva compresa;

Considerato che la spesa complessiva di € 56.650,89 Iva compresa, graverà sul Fondo Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE (bandi Interni), di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. G. Bossi, per € 30.184,15 Iva Inclusa e la Dr.ssa R. Sestito, per € 4.999,56 Iva compresa, Fondo Ministero della Salute Ricerca Corrente 2022 IRE (bandi Weizmann) di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. G. Bossi, per € 21.467,18 Iva compresa, 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:

- Vetro Scientifica S.r.l. € 4.999,56 Iva compresa;
- Bio – Techne S.r.l. € 16.266,39 Iva compresa;
- Vetro Scientifica S.r.l. € 13.917,76 Iva compresa;
- S.I.A.L. S.r.l. € 12.110,94 Iva compresa;

- Unimed Scientifica S.r.l. € 9.356,24 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 56.650,89 Iva compresa, graverà sul Fondi Ministero della Salute, Ricerca Corrente IRE (bandi Interni), di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. G. Bossi, per € 30.184,15 Iva Inclusa e la Dr.ssa R. Sestito, per € 4.999,56 Iva compresa, Fondo Ministero della Salute Ricerca Corrente 2022 IRE (bandi Weizmann) di cui responsabile è il Direttore Scientifico e P.I. è il Dr. G. Bossi, per € 21.467,18 Iva compresa, che presentano la necessaria disponibilità;

Cod. Ricerca Corrente (bandi interni Bossi) Cod. Ricerca Corrente (bandi interni Sestito)

- assegnato:	€	50.000,00	- assegnato:	€	27.000,00
- utilizzato:	€	8.182,50	- utilizzato:	€	12.789,39
- presente atto:	€	30.184,15	- presente atto:	€	4.999,56
- residuo:	€	11.633,35	- residuo:	€	9.211,05

Cod. Ricerca Corrente (bandi Weizmann Bossi)

- assegnato:	€	25.000,00
- utilizzato:	€	3.473,95
- presente atto:	€	21.467,18
- residuo:	€	58,75

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3051350- 3051150 - Conto 501010395 x € 56.650,89 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

Gianluca Moretti

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

Nr. Ordine S1 - 22000583 / PSAR / 020.01

Data Ordine 21/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta VETRO SCIENTIFICA S.R.L.

VIA DEI VOLSCI 90

00100 ROMA (RM)

Lazio Italy

Telefono

FAX 06/4450320

e P.C. DR.SSA ROSANNA SESTITO C/O UOSD MODELLI PRECLINICI E NUOVI AGENTI TERAPEUTICI PIANO -2

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z8A38AC0DB

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA UC-2022-1101 (CONTATTO VINCENZA.SARCONE@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
010500102075	!) VS-26045 P300 ANTIBODY	1000250	nr	1,00	413	0,00	413	413,00	22	503,86
010500102075	!) VS-61840 GASDERMIN E ANTIBODY	1000250	nr	2,00	505	0,00	505	1.010,00	22	1.232,20
010500102075	!) VS-633396 ZEB1 ANTIBODY	1000250	nr	1,00	490	0,00	490	490,00	22	597,80
010500102075	!) VS-85469 GASDERMIN D ANTIBODY	1000250	nr	1,00	425	0,00	425	425,00	22	518,50
010500102075	!) VS-9991515C APOPTOSI ANTIBODY KIT CASPASE ANTIBODY	1000250	nr	1,00	1760	0,00	1760	1.760,00	22	2.147,20

Totale Imponibile 4.098,00


Totale IVA 901,56

Totale 4.999,56

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

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	08/11/2022
Dipartimento	RIDAIT - Area Dipartimentale Funzionale di Ricerca Traslazionale
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Modelli Preclinici e Nuovi Agenti Terapeutici

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 non possono essere sostituiti in quanto necessari per poter validare, ripetere e ultimare esperimenti in corso inclusi nel progetto di ricerca, senza ulteriori ritardi nella programmazione della progettualità.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

.....

.....

.....



IRE
ISTITUTO NAZIONALE TUMORI
REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 08/11/2022

Alla Direzione Scientifica IRE

All'Ufficio SAR - IFO

LORO SEDI

Oggetto: RELAZIONE PER ACQUISTO REAGENTI: Vetro Scientifica

La richiesta dei reagenti in allegato si rende necessaria per le loro elevate prestazioni necessarie per lo svolgimento di esperimenti di Biologia Molecolare svolti nel nostro laboratorio al fine di comprendere i meccanismi alla base del processo di piroptosi nel tumore ovarico ed in particolare del ruolo dell'asse endotelina 1/gasdermina E/ZEB1. Gli anticorpi anti-ZEB1, anti-gasdermin E/D, anti-p300 e il kit di anticorpi per lo studio dell'apoptosi prodotti e distribuiti dalla ditta Vetro Scientifica garantiscono un'elevata specificità a costi competitivi rispetto ad altre ditte. Pertanto ci siamo rivolti a Vetro Scientifica per l'ordine in oggetto.

Cordialmente

Dr.ssa Rosanna Sestito

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

Nr. Ordine S1 - 22000585 / PSAR / 020.01

Data Ordine 21/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta UNIMED SCIENTIFICA S.R.L.

VIA A. FRANCHETTI, 20

00100 ROMA (RM)

Lazio Italy

Telefono 06/70303650 FAX 06/70303651

e P.C. DR. GIANLUCA BOSSI C/O UOSD RICERCA TRASLAZIONALE
 ONCOLOGICA PIANO -2

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z7838AC0E8

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA N. 1484/03 (CONTATTO GIANLUCA.BOSSI@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
010500102076	!) PDH300-PR22 GENEALID PRESTO MINI PLASMID KIT 300RXN	3051150	nr	1,00	247.8	0,00	247.8	247,80	22	302,32
010500102077	!) 638910-PR22 CLONTECH IN FUSION HD CLONING PLUS 50RXN	3051150	nr	1,00	2436.75	0,00	2436.75	2.436,75	22	2.972,84
010500102077	!) 631450-22 CLONTECH XFECT RNA TRANSFECTION REAGENT 1000RXN KIT	3051150	nr	1,00	1759	0,00	1759	1.759,00	22	2.145,98
010500102077	!) 632499-PR22 CLONTECH PDSRED- MONOMER-C INFUSION READY	3051150	nr	1,00	1125.15	0,00	1125.15	1.125,15	22	1.372,68
010500102076	!) 631318-PR22 CLONTECH-XFECT 300RXN KIT	3051150	nr	1,00	1008.15	0,00	1008.15	1.008,15	22	1.229,94
010500102077	!) PE25+PR22 GENEALID MAXI PLASMID KIT PLUS (ENDOTOXI FREE) 25RXN	3051150	nr	1,00	749	0,00	749	749,00	22	913,78
010500102077	!) 6023-PR22 TAKARA DNA LIGATION KIT <MIGHTY MIX> 100RXN	3051150	nr	1,00	343.2	0,00	343.2	343,20	22	418,70

Totale Imponibile 7.669,05

Totale IVA 1.687,19

Totale 9.356,24

IL COMPILATORE
 Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
 DIRETTORE DELLA UOC

Area

Dipartimentale

Funzionale Alte Tecnologie

UOC Ricerca Traslazionale Oncologica

Roma, 03.11.2022

Alla Direzione Scientifica IRE

All'Ufficio SAR – IFO

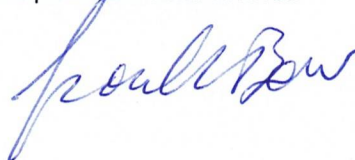
LORO SEDI

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO REAGENTI UNIMED SCIENTIFICA

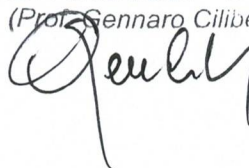
I reagenti di cui si richiede acquisto alla UNIMED SCIENTIFICA (offerta n. 1484/03 del 25/10/2022) sono richiesti per il raggiungimento degli obiettivi previsti nel progetto dal titolo "DISSECTING THE MIR-630 / WILD TYPE P53 / SENESCENCE CROSSTALK TO PREDICT ABCOPAL EFFECTS IN CANCER PATIENTS UNDERGOING RADIOTHERAPY". Nello specifico, si richiede acquisto di Kit necessari per approcci di biologia molecolare destinati al clonaggio di cDNA e MiRNA in vettori di espressione, loro preparazione e purificazione. Si richiede acquisto di modelli per analisi della risposta alla radioterapia ipofrazionata in linee di tumore polmonare in seguito ad espressione esogena di mimic-MiR630 o specifico inibitore antagomiR in linee cellulari NSCLC. Il materiale cui si richiede acquisto è già in uso in laboratorio pertanto si ritiene indispensabile ai fini della riproducibilità sperimentale.


La società UNIMED SCIENTIFICA è distributrice esclusiva dei prodotti CLONTECH, Geneaid e Takara come specificato nelle relative lettere di esclusività allegate.

Il Responsabili della Ricerca



IL DIRETTORE SCIENTIFICO
(Prof. Gennaro Ciliberto)



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

Data	03/11/2022	PROT.N.
Dipartimento	Area Dipartimentale Funzionale Alte Tecnologie	
U.O. / Servizio richiedente	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 acquisto di Kit per approcci di biologia molecolare e cellulare

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:

Kit necessari per approcci di biologia molecolare destinati al clonaggio di cDNA e MiRNA in vettori di espressione, loro preparazione e purificazione; modelli per analisi della risposta alla radioterapia ipofrazionata in linee di tumore polmonare in seguito ad espressione esogena di mimic-MiR630 o specifico inibitore antagonomiR in linee cellulari NSCLC.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

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

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

[Firma]

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

[Firma]
 UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Dr. Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

[Firma]

IL DIRETTORE SCIENTIFICO IRE
 (Prof. Gennaro Ciliberto)

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno _____
 Urgente
 Non urgente
 Programmabile

Nr. Ordine S1 - 22000584 / PSAR / 020.01

Data Ordine 21/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta S.I.A.L. S.R.L.

VIA GIOVANNI DEVOTI, 14

00100 ROMA (RM)

Lazio Italy

Telefono 06/6625280 FAX 06/6628503

e P.C. DR. GIANLUCA BOSSI C/O UOSD RICERCA TRASLAZIONALE
 ONCOLOGICA PIANO -2

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z4538AC0E3

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA 11719 (CONTATTO GIANLUCA.BOSSI@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
010500102076	!) SI-CK04-20 CELL COUNTING KIT-8	3051150	nr	1,00	1447	0,00	1447	1.447,00	22	1.765,34
010500102076	!) SI-D263-50 DMSO CELL CULTURE GRADE 100ML	3051150	nr	2,00	247	0,00	247	494,00	22	602,68
010500102075	!) SI-44-566 SUPERSIGNAL WEST DURA ECL SUBSTRATE	3051150	nr	2,00	440	0,00	440	880,00	22	1.073,60
010500102076	!) BD561283 KI-67 50 TEST	3051150	nr	2,00	398	0,00	398	796,00	22	971,12
010500102076	!) SI-CS01-10 CELLSTAIN DOUBLE STAINING KIT	3051150	nr	3,00	405	0,00	405	1.215,00	22	1.482,30
010500102076	!) BD550821 CASPASE-3, ACTIVE FORM (CPP32) 100TEST	3051150	nr	1,00	391	0,00	391	391,00	22	477,02
010500102075	!) SI-15-596 TRIZOL REAGENT	3051150	nr	2,00	486	0,00	486	972,00	22	1.185,84
010500102076	!) BD563489 MTOR (PS2448) 50 TESTS	3051150	nr	2,00	237	0,00	237	474,00	22	578,28
010500102075	!) SI-51041 CYTO-ID AUTOPHAGY/APOPTOSIS/NECROSIS DETECTION KIT	3051150	nr	2,00	742	0,00	742	1.484,00	22	1.810,48
010500102076	!) SI-543-2L MYCOPLASMA DETECTION KIT	3051150	nr	1,00	1004	0,00	1004	1.004,00	22	1.224,88
010500102076	!) BD563577 EGF RECEPTOR 50 TEST	3051150	nr	2,00	385	0,00	385	770,00	22	939,40

IL COMPILATORE
 Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
 DIRETTORE DELLA UOC

Totale Imponibile	9.927,00
Totale IVA	2.183,94
Totale	12.110,94

BOZZA

Area

Dipartimentale

Funzionale Alte Tecnologie

UOC Ricerca Traslazionale Oncologica

Roma, 03.11.2022

Alla Direzione Scientifica IRE

All'Ufficio SAR – IFO

LORO SEDI

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO REAGENTI SIAL s.r.l.

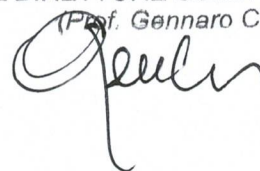
I reagenti di cui si richiede acquisto alla Società SIAL S.R.L. (offerta n. 11719 del 26/10/2022) sono necessari per il raggiungimento degli obiettivi previsti nel progetto dal titolo “DISSECTING THE MIR-630 / WILD TYPE P53 / SENESENCE CROSSTALK TO PREDICT ABCOPAL EFFECTS IN CANCER PATIENTS UNDERGOING RADIOTHERAPY.” sul quale graverà la spesa. Nel dettaglio, per studi mirati ad investigare la risposta di cellule NSCLC ai differenti trattamenti radioterapici ipofrazionati si richiede acquisto DMSO, Cyto-ID Autophagy/Apoptosis/Necrosis Detection Kit, BrdU Cell Proliferation Assay Kit, Cellstain- Double Staining Kit e Cell Counting Kit-8. Per studi di biochimica mirati ad analizzare marcatori di senescenza ed effetti indotti in risposta ai trattamenti radioterapici in combinazione con espressione di mimic-MiR-630 o specifico inibitore antago-MiR si richiede acquisto di SuperSignal West Dura ECL Substrate, Caspase-3 Active Form, Ki-67, mTOR, EGF Receptor. I reagenti richiesti sono già in uso in laboratorio quindi necessari per assicurare la riproducibilità sperimentale nei nuovi modelli sperimentali che verranno analizzati. La società SIAL S.R.L. è distributrice esclusiva dei prodotti Signosis INC e Becton Dickinson cui si richiede acquisto, come specificato nelle relative lettere di esclusività allegate.


Il Responsabili della Ricerca



IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Gennaro Ciliberto)



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

Data	03/11/2022	PROT.N.
Dipartimento	Area Dipartimentale Funzionale Alte Tecnologie	
U.O. / Servizio richiedente	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
Kit per studi di biologia cellulare e biochimica

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:
Reagenti per studi mirati ad investigare la risposta di cellule NSCLC ai differenti trattamenti radioterapici ipofrazionati in combinazione con espressione di mimic-MiR-630 o specifico inibitore antago-MiR.

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

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

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente	<p>D) Valutazione Direz.ne Scientifica :</p> <p><input type="checkbox"/> Massima urgenza Priorità piano acquisti anno</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Urgente</p> <p>IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E. (Prof. <i>Gennaro Giliberto</i>)</p> <p><input type="checkbox"/> Non urgente</p> <p><input type="checkbox"/> Programmabile</p>
Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)	
Timbro/firma Direttore Scientifico	

Il Direttore
 UOC RICERCA TRASLAZIONALE
 ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

Nr. Ordine S1 - 22000580 / PSAR / 020.01

Data Ordine 21/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta BIO-TECHNE SRL

VIA RANZATO N.12

20128 MILANO (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/2575377 **FAX** 02/2572231

e P.C. DR. GIANLUCA BOSSI C/O UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG ZB638AC0F3

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA 51370-F9T5K1 (CONTATTO GIANLUCA.BOSSI@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
010500102072	!) 5036-WN-500 RECOMBINANT HUMAN WNT-3à CF	3051150	nr	1,00	6047	10,00	5442,3	5.442,30	22	6.639,61
010500102073	!) 2939/10 A 83-01 PRODOTTO TOCRIS	3051150	nr	2,00	245	0,00	245	490,00	22	597,80
010500102072	!) 3474-RS-250UG RECOMBINANT R-SPONDIN 1 PROTEIN CF	3051150	nr	2,00	1895	10,00	1705,5	3.411,00	22	4.161,42
010500102072	!) 6057-NG-100UG RECOMBINANT HUMAN NOGGIN CF	3051150	nr	1,00	1086	10,00	977,4	977,40	22	1.192,43
010500102073	!) 3006/1 GASTRIN I (HUMAN) PRODOTTO TOCRIS	3051150	nr	2,00	368	0,00	368	736,00	22	897,92
010500102073	!) 345-FG-025/CF RECOMBINANT HUMAN FGF-10 CF	3051150	nr	4,00	409	10,00	368,1	1.472,40	22	1.796,33
010500102073	!) 1257/10 Y-27632 DIHYDROCHLORIDE PRODOTTO TOCRIS	3051150	nr	2,00	319	0,00	319	638,00	22	778,36
010500101984	!) SPESE GESTIONE BIO-TECHNE	3051150	nr	1,00	30	0,00	30	30,00	22	36,60
010500102073	!) 4106/50 NICOTINAMIDE PRODOTTO TOCRIS	3051150	nr	2,00	68	0,00	68	136,00	22	165,92

Totale Imponibile 13.333,10

Totale IVA 2.933,29

Totale 16.266,39

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	04/11/2022	PROT.N.
Dipartimento	Area Dipartimentale Funzionale Alte Tecnologie	
U.O. / Servizio richiedente	UOC Ricerca Traslazionale Oncologica	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 Proteine ricombinanti ed inibitori specifici

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:
 Reagenti per la coltivazione in vitro di tumoroidi derivati da resezioni chirurgiche di pazienti con adenocarcinoma duttale pancreatico.

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

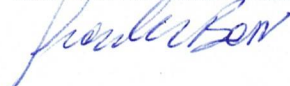
Codice di repertorio nazionale: _____
 Produttore: _____
 Fabbisogno presunto in UM: _____
 Spesa presunta (IVA esclusa): _____
 Durata proposta del contratto di fornitura: _____
 Informazioni aggiuntive: _____

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



Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :


IL DIRETTORE SCIENTIFICO IRE
 (Prof. Gennaro Ciliberto)

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


Il Direttore
 UOC RICERCA TRASLAZIONALE
 ONCOLOGICA
 Dr. Giovanni Blandino

Area

Dipartimentale

Funzionale Alte Tecnologie

UOC Ricerca Traslazionale Oncologica

Roma, 04.11.2022

Alla Direzione Scientifica IRE

All'Ufficio SAR – IFO

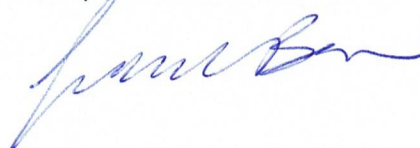
LORO SEDI

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO REAGENTI BIO-TECHNE

I reagenti di cui si richiede acquisto alla BIO-TECHNE (offerta Q-267552 del 23/11/2021) sono utili al raggiungimento degli obiettivi previsti nel progetto dal titolo "PROMPTING MKK3 AS A THERAPEUTIC TARGET IN PANCREATIC DUCTAL ADENOCARCINOMA" sul quale graverà la spesa. Nello specifico, si richiede acquisto di reagenti per la coltivazione in vitro di tumoroidi derivati da resezioni chirurgiche di pazienti con adenocarcinoma duttale pancreatico. Il materiale cui si richiede acquisto è già in uso in laboratorio pertanto indispensabile ai fini della riproducibilità sperimentale.

La società BIO-TECHNE è distributrice esclusiva dei prodotti in offerta come specificato nella lettera di esclusività allegata.

Il Responsabili della Ricerca



IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Gennaro Ciliberto)



Nr. Ordine S1 - 22000581 / PSAR / 020.01

Data Ordine 21/11/22

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta VETRO SCIENTIFICA S.R.L.

VIA DEI VOLSCI 90

00100 ROMA (RM)

Lazio Italy

Telefono

FAX 06/4450320

e P.C. DR. GIANLUCA BOSSI C/O UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z8338AC0EE

CUP H55F21001830001

Note OFFERTA UC-2022-1008 (CONTATTO GIANLUCA.BOSSI@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
010500102074	!) VS-1057 DMEM HG 1X W/PHENOL RED ML500	3051150	nr	20,00	5.5	0,00	5.5	110,00	22	134,20
010500102074	!) VS-0285 PROTEIN MARKER PRESTAINED 245 KDA	3051150	nr	5,00	725	0,00	725	3.625,00	22	4.422,50
010500102073	!) VS-7562 PHOSPHO-P44-42 MAP KINASE	3051150	nr	1,00	496	0,00	496	496,00	22	605,12
010500102073	!) VS-6881 MCCOY'S 5A MEDIUM 500ML	3051150	nr	20,00	11.5	0,00	11.5	230,00	22	280,60
010500102074	!) VS-7272 LOADING BUFFER RED	3051150	nr	5,00	34	0,00	34	170,00	22	207,40
010500102074	!) VS-7171 SODIUM FLUORIDE	3051150	nr	2,00	162	0,00	162	324,00	22	395,28
010500102073	!) VS-7001 LEIBOVITZ MEDIUM 500ML	3051150	nr	20,00	11	0,00	11	220,00	22	268,40
010500102074	!) VS-033001 RT-PCR MICRORNA CDNA KIT	3051150	nr	1,00	433	0,00	433	433,00	22	528,26
010500102074	!) VS-031021 RNA ISOLATION KIT	3051150	nr	1,00	462	0,00	462	462,00	22	563,64
010500102073	!) VS-6459 TOTAL P44-42 MAP KINASE	3051150	nr	1,00	413	0,00	413	413,00	22	503,86
010500102074	!) VS-2020 DNA LADDER 1KB	3051150	nr	4,00	416	0,00	416	1.664,00	22	2.030,08
010500102074	!) VS-2222 GEL LOADING ORANGE	3051150	nr	2,00	68.5	0,00	68.5	137,00	22	167,14
010500102074	!) VS-5710 DMEM LG 1X W/PHENOL RED 500ML	3051150	nr	20,00	8.3	0,00	8.3	166,00	22	202,52

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010500102073	!) VS-1969 PHOSPHO AKT KIT ANTIBODY	3051150	nr	1,00	801	0,00	801	801,00	22	977,22
010500102075	!) VS-024312 SYBR GREEN MASTER MIX	3051150	nr	1,00	1833	0,00	1833	1.833,00	22	2.236,26
010500102074	!) VS-7070 SODIUM ORTHOVANADATE	3051150	nr	2,00	162	0,00	162	324,00	22	395,28

Totale Imponibile	11.408,00
Totale IVA	2.509,76
Totale	13.917,76

BOZZA

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

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	03/11/2022	PROT.N.
Dipartimento	Area Dipartimentale Funzionale Alte Tecnologie	
U.O. / Servizio richiedente	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 1) reagenti per estrazione di lisato proteico da colture di linee cellulari e primarie di tumore pancreatico; 2) terreni di coltura e siero fetale bovino; 3) reagenti per la trasduzione di vettori di espressione di cDNA ed shRNA in linee tumorali; 4) reagenti per estrazione RNA e generazione di cDNA.

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 reagenti cui si richiede acquisto non necessari per il mantenimento delle condizioni sperimentali ai fini della riproducibilità dei risultati. Nello specifico:

1) reagenti per analisi mediante saggi di western blot ed immunoprecipitazione; 2) reagenti necessari al mantenimento in laboratorio di linee di tumore pancreatico in studio; 3) reagenti per la trasduzione di vettori di espressione di cDNA ed shRNA in linee tumorali; 4) reagenti per analisi dei meccanismi molecolari coinvolti nella risposta ai trattamenti farmacologici.

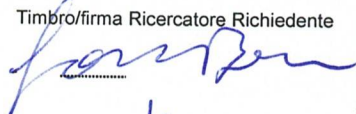


B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

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

 Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

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


D) Valutazione Direzione Scientifica :

 Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

Urgente

IL DIRETTORE SCIENTIFICO IRE
 (Prof. Gennaro Ciliberto) Non urgente

Programmabile

Area
Dipartimentale
Funzionale Alte Tecnologie
UOC Ricerca Traslazionale Oncologica

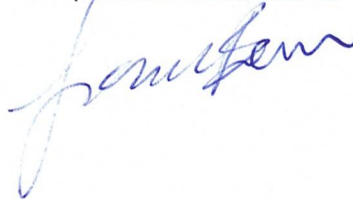
Roma, 03.11.2022
Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR – IFO
LORO SEDI

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO REAGENTI VETRO SCIENTIFICA srl

I reagenti di cui si richiede acquisto alla Società VETRO SCIENTIFICA S.R.L. (offerta n. UC-2022-1008 del 27.10.2022) sono richiesti per il raggiungimento degli obiettivi previsti nel progetto dal titolo "PROMPTING MKK3 AS A THERAPEUTIC TARGET IN PANCREATIC DUCTAL ADENOCARCINOMA" sul quale graverà la spesa. Nel dettaglio, si ritiene necessario acquisto di: 1) reagenti per estrazione di lisato proteico da colture di linee cellulari e primarie di tumore pancreatico ed analisi mediante saggi di western blot ed immunoprecipitazione; 2) terreni di coltura e siero fetale bovino per il mantenimento in laboratorio delle linee tumorali in studio; 3) reagenti per la trasduzione di vettori di espressione di cDNA ed shRNA in linee tumorali; 4) reagenti per estrazione RNA e generazione di cDNA per analisi dei meccanismi molecolari coinvolti nel tumore pancreatico in risposta ai trattamenti farmacologici.

La società VETRO SCIENTIFICA S.R.L. è distributore esclusivo dei reagenti cui si richiede acquisto, come certificato nell'offerta allegata.

Il Responsabili della Ricerca



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

