

**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. 1025 del 22/11/2022**

**OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. ed ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 76/2020 e ss.mm.ii., fornitura reagenti e materiale monouso da laboratorio a diverse Società. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/05, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli - CUP H83C2200050007. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/10, responsabile Dr. Oreste Segatto - CUP H85F22000110007. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/02, responsabile Dr. Giovanni Blandino - CUP H85F22000190007. Fondi Lazio Innova (Regione Lazio) cod. IFO 20/14/R/37, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò - CUP E82F20000240002. Fondi Ministero della Salute cod. IFO 18/01/R/29, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu - CUP H86C18000090005.**

Esercizi/o 2022 - Conto 501010394 - 501010393 - 501010894      Centri/o di costo 3051150 - 3051250 - 3051450 - 3051550

- **Importo presente Atto: € 23.271,50**

- **Importo esercizio corrente: € 23.271,50**

Budget

- **Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

**Autorizzazione n°: 2022/140155.2297 - 140156.2298 - 140173.2299**

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi    Proposta n° DT-1049-2022

**L'estensore**

**Barbara Filipponi**

**Il Responsabile del Procedimento**

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

**Gianluca Moretti**



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 disposto il finanziamento 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: “*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. 1067 del 13/10/2020 è stato disposto il finanziamento da parte di Lazio Innova S.p.a. (Regione Lazio), per lo svolgimento dell'insieme di n.4 progetti RSI, tra cui è compreso il progetto RSI: “*CARSA: Chimeric Antigen Receptor for Sarcome*” – Coordinatore POBG, cod. IFO 20/14/R/37, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò;

con deliberazione n. 681 del 31 agosto 2018, è stato accettato il finanziamento concesso dal Ministero della Salute, a favore dell'Istituto Regina Elena per lo svolgimento del progetto di Ricerca dal titolo: “*Hipk2 as a prognostic biomarker in stage I and stage II colorectal cancer: validation and underlying mechanisms*”, cod. IFO 18/01/R/29, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu;

Considerato che

il Dr. Maurizio Fanciulli, il Dr. Oreste Segatto, il Dr. Giovanni Blandino e la Dr.ssa Silvia Soddu, con diverse note, hanno richiesto l'acquisto di reagenti, distribuiti in esclusiva dalle società Illumina Italy S.r.l., Promega Italia S.r.l., Lab Creator S.r.l. e Life Technologies Italia Fil. Life S.r.l., 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;

la Dr.ssa Paola Nisticò, con nota prot. n. 14723 del 07.11.2022, ha richiesto materiale monouso da laboratorio non avente carattere dell'esclusività, allegando le offerte delle società distributrici dei prodotti necessari allo svolgimento del progetto di ricerca, dall'analisi dei preventivi pervenuti quello presentato dalla società Euroclone S.p.A., risulta essere economicamente il più vantaggioso;

Visto

il parere favorevole del Direttore Scientifico dell'Istituto Regina Elena, apposto in calce alle richieste citate;

- Accertata la disponibilità sui Fondi citati in premessa;
- Esperiti i controlli sulle richieste presentate dai responsabili dei progetti;
- Ritenuto necessario e opportuno affidare, ai sensi dell'art.63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. ed ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 76/2020 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:
- Illumina Italy S.r.l. € 3.541,05 Iva compresa;
  - Promega Italia S.r.l. € 644,53 Iva compresa;
  - Lab Creator S.r.l. €12.337,37 Iva compresa;
  - Life Technologies Italia Fil. Life S.r.l. € 5.750,59 Iva compresa;
  - Euroclone S.p.A. € 997,96 Iva compresa;
- Considerato che la spesa complessiva di € 23.271,50 Iva compresa, graverà sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/05 per € 3.541,05, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/10 per € 644,53, responsabile Dr. Oreste Segatto, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/02 per € 12.337,37, responsabile Dr. Giovanni Blandino, sui Fondi Lazio Innova (Regione Lazio) cod. IFO 20/14/R/37 per € 997,96, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò e sui Fondi Ministero della Salute cod. IFO 18/01/R/29 per € 5.750,59, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu, 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. ed ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 76/2020 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:

- Illumina Italy S.r.l. € 3.541,05  
Iva compresa;
- Promega Italia S.r.l. € 644,53  
Iva compresa;
- Lab Creator S.r.l. €12.337,37 Iva  
compresa;
- Life Technologies Italia Fil. Life S.r.l. € 5.750,59  
Iva compresa;
- Euroclone S.p.A. € 997,96 Iva  
compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 23.271,50 Iva compresa, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/05 per € 3.541,05, responsabile Dr. Maurizio Fanciulli, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/10 per € 644,53, responsabile Dr. Oreste Segatto, sui Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/02 per € 12.337,37, responsabile Dr. Giovanni Blandino, sui Fondi Lazio Innova (Regione Lazio) cod. IFO 20/14/R/37 per € 997,96, responsabile Dr.ssa Paola Nisticò e sui Fondi Ministero della Salute cod. IFO 18/01/R/29 per € 5.750,59, responsabile Dr.ssa Silvia Soddu, che presentano la necessaria disponibilità;

**cod. IFO 22/30/R/05**

- assegnato:	€ 152.950,00
- utilizzato:	€ 30.110,07
- presente atto:	€ 3.541,05
- residuo:	€ 119.298,88

**cod. IFO 22/30/R/10**

- assegnato:	€ 157.700,00
- utilizzato:	€ 59.861,07
- presente atto:	€ 644,53
- residuo:	€ 97.194,40

**cod. IFO 22/30/R/02**

- assegnato:	€ 148.200,00
- utilizzato:	€ 117.124,98
- presente atto:	€ 12.337,37
- residuo:	€ 18.737,65

**cod. IFO 20/14/R/37**

- assegnato:	€ 115.531,52
- utilizzato:	€ 62.817,24
- presente atto:	€ 997,96
- residuo:	€ 51.716,32

**cod. IFO 18/01/R/29**

- assegnato:	€ 410.274,86
- utilizzato:	€ 339.185,81
- presente atto:	€ 5.750,59
- residuo:	€ 65.338,46

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3051250 - 3051550 - 3051150 - 3051450 - Conto 501010393 x € 16.522,95 - 501010394 x € 5.750,59 - 501010894 x € 997,96.

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

*uf*

**Nr. Ordine** S1 - 22000550 / PSAR / 020.01

**Data Ordine** 10/11/22

**Stato Documento** Bozza

**Spettabile Ditta** ILLUMINA ITALY SRL

VIA SENIGALLIA TORRE A 18/2

20161 MILANO (MI)

Lombardia Italy

**Telefono** 02/93667003 **FAX** 02/93667003

**e P.C.** DR. MAURIZIO FANCIULLI C/O UOSD SAFU PIANO -1

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

**CIG** ZB03883E1B **CUP** H83C22000050007

**Note** OFFERTA 4472665 (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** 22/30/R/05

**Responsabile** Dr. Maurizio Fanciulli

**Ente** A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010501102061	? 20034197 ILLUMINA TAGMENT DNA ENZYME AND BUFFER SMALL KIT	3051550	nr	1,00	2902.5	0,00	2902.5	2.902,50	22	3.541,05

**Totale Imponibile** 2.902,50

**Totale IVA** 638,55

**Totale** 3.541,05

IL COMPILATORE  
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE  
DIRETTORE DELLA UOC

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

Data	03/11/2022
Dipartimento	DIPARTIMENTO RIDAIT
U.O. / Servizio richiedente	UOSD SAFU

**A) INFORMAZIONI SANITARIE**

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

.....

VEDI ALLEGATO

.....

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

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

**B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE**

Codice di repertorio nazionale: .....

Produttore: .....

Fabbisogno presunto in UM: .....

Spesa presunta (IVA esclusa): .....

Durata proposta del contratto di fornitura: .....

Informazioni aggiuntive: .....

.....

.....

.....



### C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

*h.c. m.*

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

*h.c. m.*

Timbro/firma Responsabile UOSD

*h.c. m.*  
UOSD "SAF" /  
Dipartimento Diagnostica Avanzata e Innovazione Tecnologica  
Area Operativa Funzionale di Ricerca Traslazionale  
Responsabile Dr. Maurizio Fanciulli

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

*Gennaro*

Massima urgenza  
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

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

Programmabile

**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

**REGINA ELENA**

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 03/11 /2022

I reagenti contenuti nel kit sono necessario per studi epigenetici (ATAC) effettuati su DNA proveniente da pazienti affetti da Mieloma Multiplo inseriti in un progetto di ricerca dell'Istituto. Tali reagenti genereranno librerie che saranno poi sequenziate sullo strumento Novaseq 6000 presente in istituto.

La ditta Illumina è esclusivista nella produzione di tali reagenti.

Cordialmente.

Dr. Maurizio Fanciulli

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

ifo

**Nr. Ordine** S1 - 22000549 / PSAR / 020.01

**Data Ordine** 10/11/22

**Stato Documento** Bozza

**Spettabile Ditta** PROMEGA ITALIA S.R.L.

VIA DECEMBRIO 28

20100 Milano (MI)

Lombardia Italy

**Telefono** 02/54050194 **FAX** 02/55185664

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

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

**CIG** Z5D3883E49 **CUP** H85F22000110007

**Note** OFFERTA 202201958 (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
010501102061 ?	J5021 LACTATE-GLO (TM) ASSAY 5ML	3051150	nr	1,00	528.3	0,00	528.3	528,30	22	644,53

**Totale Imponibile** 528,30


**Totale IVA** 116,23

**Totale** 644,53

IL COMPILATORE  
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE  
DIRETTORE DELLA UOC

<b>MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA</b>		<b>IRE</b>  <b>ISG</b>
N.Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
<b>Data</b>	21/10/2022	
<b>Dipartimento</b>	Ricerca e Tecnologie Avanzate	
<b>U.O. / Servizio richiedente</b>	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:**

Promega Italia Srl, DISTRIBUISCE IN ESCLUSIVA su tutto il territorio nazionale il prodotto richiesto.

-----

### B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: .....

Produttore: .....

Fabbisogno presunto in UM: .....

Spesa presunta (IVA esclusa): .....

Durata proposta del contratto di fornitura: .....

Informazioni aggiuntive: .....

-----

-----

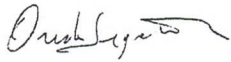
-----

### C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

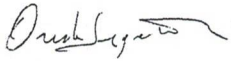
I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erranee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente




Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)



Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

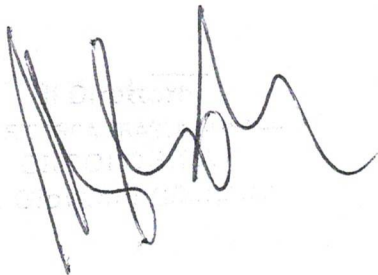
  
~~IL DIRETTORE SCIENTIFICO T.R.E.~~  
(Prof. Gennaro Ciliberto)

Massima urgenza  
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile





**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

**REGINA ELENA**

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 26/10/2022

Alla Direzione Scientifica IRE

*Oggetto: richiesta prodotti*

Il prodotto specificato nell'ordine permette la misurazione di lattato prodotto da cellule coltivate in laboratorio.

Tale kit è utilizzato nella ricerca specializzata nello studio del metabolismo cellulare.

Promega Italia Srl, filiale Italiana USA, DISTRIBUISCE IN ESCLUSIVA su tutto il territorio nazionale il prodotto richiesto.

In fede

Oreste Segatto

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Gennaro Ciliberto)

*uf.*

**Nr. Ordine** S1 - 22000548 / PSAR / 020.01

**Data Ordine** 10/11/22

**Stato Documento** Bozza

**Spettabile Ditta** LAB CREATOR SRL

VIA GIUSEPPE MERCALLI N.13

00197 ROMA (RM)

Lazio Italy

**Telefono** **FAX**

**e P.C.** DR. GIOVANNI BLANDINO C/O UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

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

**CIG** ZF03883EBO **CUP** H85F22000190007

**Note** OFFERTA 716 (CONTATTO ROBERTO.BERNARDI@IOF.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
010501102060	?) E3500-02 150 PREPS GENEMATRIX PLASMID MINIPREP DNA	3051150	nr	5,00	164.53	0,00	164.53	822,65	22	1.003,63
010501102060	?) EK1114-03 2500U PFU DNA POLYMERASE DNA KIT	3051150	nr	5,00	487.87	0,00	487.87	2.439,35	22	2.976,01
010501101920	?) E2500-03 5000 U TAQ DNA POLYMERASE ULTRAPURE	3051150	nr	5,00	540.54	0,00	540.54	2.702,70	22	3.297,29
010501101920	?) E0403-03 1000 REACTIONS BLANK QPCR MASER MIX	3051150	nr	5,00	428.16	0,00	428.16	2.140,80	22	2.611,78
010501102060	?) E3598-02 100 PREPS GENEMATRIX UNIVERSAL RNA PURIFICATION	3051150	nr	5,00	232.5	0,00	232.5	1.162,50	22	1.418,25
010501102060	?) 3550-02 150 PREPS GENEMATRIX TISSUE DNA PURIFICATION KIT	3051150	nr	5,00	168.92	0,00	168.92	844,60	22	1.030,41

**Totale Imponibile** 10.112,60  
**Totale IVA** 2.224,77  
**Totale** 12.337,37

IL COMPILATORE  
 Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE  
 DIRETTORE DELLA UOC

N.Richiesta	<b>MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA</b>	
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
Data	02/11/2022	
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	

### A) INFORMAZIONI SANITARIE

#### Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Il prodotto presente nell'offerta allegata è enzima Polimerasi termostabile e proofreading (ad alta fedeltà) che sarà utilizzata in saggi di PCR e site-directed mutagenesi. L'enzima permette la sintesi di DNA in saggi di PCR fino a 20kb.

#### 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 suddetti prodotti garantiscono efficacia e affidabilità tali da garantire la riproducibilità dei dati e sono distribuiti in esclusiva nazionale da lab

### B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: vari

Produttore: CARLI - LAB CREATOR

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

UOC RICERCA TRASLAZIONALE

ONCOLOGICA

Dr. Giovanni

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

#### D) Valutazione Direz.ne Scientifica:

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. ~~Gennaro~~ Giliberto)

Massima urgenza

Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile



UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 2/11/2022

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: RELAZIONE ACQUISTO PRODOTTI LAB CREATOR

I prodotti Carli Biotech presenti nella richiesta allegata sono utilizzati nella routine di laboratorio per esperimenti di amplificazione del DNA tramite PCR. I suddetti prodotti garantiscono efficacia e affidabilità tali da garantire la riproducibilità dei dati.

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

Dr. Giovanni Blandino

  
Il Direttore  
UOC RICERCA TRASLAZIONALE  
ONCOLOGICA  
Dr. Giovanni Blandino

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



*Ref.*

**Nr. Ordine** S1 - 22000547 / PSAR / 020.01

**Data Ordine** 10/11/22

**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.SSA SILVIA SODDU C/O LABORATORI AREA DIPART. E FUNZIONALE  
 DI RICERCA TRASLAZ. PIANO -2

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

**CIG** ZF03881778 **CUP** H86C18000090005

**Note** OFFERTA E4687458 (CONTATTO SILVIA.SODDU@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** 18/01/R/29

**Responsabile** DR.SSA SILVIA SODDU

**Ente** MINISTERO DELLA SALUTE

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
010502102060	&) PHG0026 RE. HUMAN FGF-BASIC 50UG BIOSOURCE (TM)	3051450	nr	1,00	231.3	0,00	231.3	231,30	22	282,19
010502101944	&) 12587010 B-27 SUPPLEMENT W/O VIT A 50X 10ML	3051450	nr	1,00	117.9	0,00	117.9	117,90	22	143,84
010502101944	&) 13778150 LIPOFECTAMINE RNAIMAX 1,5 ML X	3051450	nr	2,00	916.3	0,00	916.3	1.832,60	22	2.235,77
010502102060	&) PHG0311 REC. HUMAN EGF 100UG BIOSOURCE (TM)	3051450	nr	1,00	209.84	0,00	209.84	209,84	22	256,00
010502101973	&) 4311971 FG, OPTICAL ADHESIVE COVERS EACH	3051450	nr	1,00	231.3	0,00	231.3	231,30	22	282,19
010502101973	&) 10342046 TAQ DNA POLYMERASE, CLONED 1500UN (3X500) #Y02028	3051450	nr	1,00	441.6	0,00	441.6	441,60	22	538,75
010502102039	&) 10297018 100MM DNTP SET 4X25 UMOL	3051450	nr	3,00	227.51	0,00	227.51	682,53	22	832,69
010502102060	&) NW04120BOX - BOLT BISTRIS PLUS 4-12% 10 WELL	3051450	nr	4,00	150.23	0,00	150.23	600,92	22	733,12
010502101973	&) NW04125BOX BOLT BISTRIS PLUS 4-12% 15WELL 10 PER BOX	3051450	nr	2,00	150.23	0,00	150.23	300,46	22	366,56
010502102060	&) 100022587 FILTER, 0.2UM, MEDIKAP-5PLUS PC	3051450	nr	1,00	65.15	0,00	65.15	65,15	22	79,48

**Totale Imponibile** 4.713,60  
**Totale IVA** 1.036,99  
**Totale** 5.750,59

**MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA**

N.Richiesta

(Spazio Riservato)

Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile

Data

26/10/2022

Dipartimento

Dipartimento di Ricerca, Diagnostica avanzata e Innovazione tecnologica

U.O. / Servizio richiedente

UOSD Network Cellulari e Bersagli Terapeutici Molecolari

**A) INFORMAZIONI SANITARIE****Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:**

Prodotti utilizzati in biologia molecolare, RT PCR, colture cellulari e western blot.

**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:**

Non ci sono sul mercato prodotti analoghi con paragonabile efficienza che permettono lo svolgimento di esperimenti di biochimica, biologia cellulare e molecolare. Tali reagenti sono stati adottati dal nostro gruppo per la loro eccellente affidabilità ed assicurano una riproducibilità sperimentale non ottenibile con altri prodotti analoghi presenti sul mercato.

**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

.....

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

.....

Timbro/firma Direttore Scientifico

.....

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

Roma, 26.10.22

All'Ufficio ABS

LORO SEDI

**RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE Prot. N.      42/SS-NCBTM/22**

La sottoscritta Silvia Soddu, dichiara che i prodotti sottoelencati

NW04120BOX	BOLT BISTRIS PLUS 4-12% 10WELL 10 per box
NW04125BOX	BOLT BISTRIS PLUS 4-12% 15WELL 10 per box
10342046	TAQ DNA POLYMERASE, CLONED 1500 UN (3X500)
10297018	100 MM DNTP SET
PHG0026	REC. HUMAN FGF-BASIC 50 UG BIOSOURCE (TM)
PHG0311	REC HU EGF 100 UG BIOSOURCE (TM)
13778150	LIPOFECTAMINE RNAIMAX, 1.5ML
15338100	LIPOFECTAMINE LTX, 1ML EA
4311971	FG,OPTICAL ADHESIVE COVERS
12587010	B-27 SUPPLEMENT W/O VIT 1 A
100022587	FILTER,0.2UM,MEDIAKAP-5P

sono prodotti utilizzati in biologia molecolare, RT PCR, colture cellulari e western blot.

I prodotti richiesti, sono stati scelti e precedentemente testati per l'elevata qualità e ottima funzionalità.

La ditta **Life Technologies Italia** è distributore ufficiale di questi prodotti sul territorio Italiano. Tale acquisto alla ditta è necessario al fine di garantire la massima specificità e affidabilità dei risultati sperimentali.

FIRMA DEL RESPONSABILE DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.  
(Prof. Gennaro Ciliberto)

Dr.ssa Silvia Soddu  
Responsabile UQSD  
Network Cellulare e Bersagli Terapeutici Molecolari



*well inf.*

**Nr. Ordine** S1 - 22000552 / PSAR / 030.02

**Data Ordine** 10/11/22

**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.SSA PAOLA NISTICO' C/O UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA  
DEI TUMORI PIANO-2

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

**CIG** ZB33883DEF **CUP** E82F20000240002

**Note** OFFERTA 421242 (CONTATTO VINCENZA.SARCONE@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** 20/14/R/37

**Responsabile** DR.SSA PAOLA NISTICO'

**Ente** LAZIO INNOVA (REGIONE LAZIO)

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
020800101927	GR665641 THINCERT CELL CULTURE INSERT 12WELL PLATES TC STERILE	3051250	nr	2,00	211	0,00	211	422,00	22	514,84
020800101927	GR662630 THINCERT CELL CULTURE INSERT 24WELL PLATES TC STERILE	3051250	nr	2,00	198	0,00	198	396,00	22	483,12

**Totale Imponibile** 818,00

**Totale IVA** 179,96

**Totale** 997,96

IL COMPILATORE  
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE  
DIRETTORE DELLA UOC