

UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi
in virtù della delega conferita con deliberazione N°446/2024
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

N. 803 del 24/09/2024

OGGETTO: Affidamento ai sensi degli art. 50 comma 1 e 76 comma 2 lett. b) del D. Lgs 36/2023 fornitura di reagenti e materiali da laboratorio a diverse Società. Fondo Ministero della Salute cod. Ifo 21/01/R/20 CUP H89C21000320001 responsabile Dr.ssa I. Falcone, Fondo Ricerca Corrente-Bando Interno CUP H83C24000170001 responsabile Dr.ssa SH. Spada. Fondo Ricerca Corrente-Bando Interno CUP H83C24000170001 responsabile Dr. R. Mastroianni. Fondo Ministero della Salute PNC-INNOVA cod. Ifo 23/01/R/48 CUP H83C22000910001 responsabile Dr. G. Blandino. Fondo A.I.R.C. cod Ifo 24/30/R/34 CUP H83C24000530007 responsabile Dr.ssa A. Metteli. Fondo PNRR D3 FOR HEALTH cod. Ifo 23/01/R/46 CUP B53C22006010001 responsabile Prof. G. Ciliberto. Fondo MUR-PNRR cod. Ifo 22/15/R/37 CUP H83C22000550006 responsabile Dr.ssa G. Piaggio.

Esercizi/o e conto 2024 CONTI : 501010393-501010394-501010395-501010894 Centri/o di costo 3051250-1100050-3051550-3020050-3010850

- Importo presente Atto: € € 59.385,71

- Importo esercizio corrente: € € 59.385,71

Budget

- Assegnato: € -

- Utilizzato: € -

- Residuo: € -

Autorizzazione n°: 2024/ ABS SAR 138

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-811-2024

**L'estensore
Daniela Kolziu**

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

Andrea Scotti

Il Responsabile del Procedimento

Andrea Scotti

La presente determinazione si compone di n° 8 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:
allegati nr. 47 ;note protocollate, dichiarazione di infungibilità, relazione acquisto prodotto.

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto il decreto legislativo 30 dicembre 1992 n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
il decreto legislativo 16 ottobre 2003 n. 288 e il decreto legislativo 23 dicembre 2022 n. 200 di riordino della disciplina degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico;
- Vista la legge regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
- Visto l’Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19 febbraio 2019 e approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2 luglio 2019, modificato e integrato con deliberazioni n. 1254 del 02 dicembre 2020, n. 46 del 2 gennaio 2021 e n. 380 del 25 marzo 2021, approvate dalla Direzione Salute e Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n. G03488 del 30 marzo 2021;
- Vista la deliberazione della Giunta Regionale n. 256 del 17 aprile 2024, avente ad oggetto “*Commissariamento dell’IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri (Art. 8, comma 7 bis, della legge regionale 16 giugno 1994, n. 18 e s.m.i.)*”;
- Visto il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00087 del 07 maggio 2024, avente ad oggetto: “*Nomina del Commissario straordinario dell’IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri (Art. 8, comma 7 bis, della legge regionale 16 giugno 1994, n. 18 e s.m.i.)*”;
- Visto il D.M. del Ministero della Salute del 20 giugno 2024 di conferma del riconoscimento del carattere scientifico dell’IRCCS di diritto pubblico a Istituti Fisioterapici Ospitalieri (IFO) relativamente alla disciplina di “oncologia” per l’Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (IRE) e alla

disciplina di “dermatologia” per l’Istituto Santa Maria e San Gallicano (ISG);

Vista la deliberazione n. 446 del 27 maggio 2024 di attribuzione delle deleghe ai Dirigenti del Ruolo Professionale, Tecnico e Amministrativo degli IFO;
Tenuto Presente il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca, individuati dal responsabile scientifico della stessa;

Premesso che con deliberazione n. 176 del 01/03/2024 è stato indetto un bando interno per il finanziamento di progetti di ricerca altamente innovativi ad indirizzo traslazionale coerenti con la programmazione delle linee di ricerca ministeriali per l’anno 2024, finanziabili sul budget della Ricerca Corrente IRE 2024 per un totale di euro 300.000,00;

che i progetti presentati dalla Dott.ssa Belinda Palermo e Prof. Giuseppe Sanguineti sono risultati vincitori ex aequo, comportando un incremento del budget da € 300.000,00 a € 350.000,00 approvate dal CTS IRE, per finanziare i progetti di ricerca altamente innovativi ad indirizzo traslazionale coerenti con la programmazione delle linee di ricerca ministeriali sul budget Ricerca Corrente IRE 2024 con deliberazione n. 684 del 09/08/2024 è stato assegnato il budget relativo ai bandi interni della Ricerca Corrente IRE 2024, e ripartito come da graduatoria redatta dal Comitato Tecnico Scientifico CTS;

che per consentire ai PI vincitori di bando, indicati nella delibera n. 684/2024 di finanziare i progetti di ricerca altamente innovativi ad indirizzo traslazionale coerenti con la programmazione delle linee di ricerca ministeriali sul budget Ricerca Corrente IRE 2024 che con nota n. 16053 del 15/12/2023 della Direzione Scientifico IRE, munita di Nulla Osta del Direttore Generale IFO, è stato autorizzato l'appostamento preventivo della Ricerca Corrente 2024 dell’Istituto Nazionale Tumori Regina Elena pari a € 2.847.703,00;

Con delibera 684 del 09/08/2024 è stato disposto il finanziamento da Ricerca Corrente 2024 (di bando Interno RC2024 1°anno) per il progetto con titolo: “Strutture linfonodi terziarie, vescicole extracellulari e microbiota tissutale: una triade per definire nuovi modelli per criteri prognostici e predittivi di risposta terapeutica in pazienti con tumore alla vescica” PI Dr.ssa SH. Spada per un importo pari a € 50.000,00;

Con delibera 684 del 09/08/2024 è stato disposto il finanziamento da Ricerca Corrente 2024 (di bando Interno RC2024 1°anno) per il progetto con titolo: “Tracciamento molecolare della risposta a terapia a bersaglio molecolare in organoidi derivanti da tumori della vescica” PI Dr.R. Mastroianni per un importo pari a € 50.000,00;

con deliberazione n. 11 del 16/01/2024 AIRC ha stanziato un finanziamento complessivo di € 1.336.315,46 per 11 progetti di cui un importo pari a € 196.996,71 per lo svolgimento del progetto con titolo:” From Coagulation to Cancer Progression: Exploring Diverse Roles of Tissue Factor in Lung Cancer.” Cod.IFO 24/30/R/34 responsabile Dr.ssa A. Mitelli.

con deliberazione n. 623 del 14/07/2023, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute PNC-E3-2022-23683266 PNCHLS-DA per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: “Ecosistema innovativo della Salute”, cod. IFO 23/01/R/48, responsabile Dr. G. Blandino;

che in esecuzione alla deliberazione n. 662 del 09/06/2021 è in corso di svolgimento il progetto finanziato dal Ministero della Salute per un importo di € 450,00,00, dal titolo: “SCD1 as a new target therapeutic and predictive biomaker for lipid metabolism in cancer stem cells”, cod. IFO 21/01/R/20 di cui è responsabile la Dott.ssa Italia Falcone;

con deliberazione n. 1020 del 30.12.2022, è stata stipulata una Convenzione con il MUR-PNRR, “finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”, per lo svolgimento del Progetto di Ricerca dal titolo: "HEAL ITALIA - Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine", cod. IFO 22/15/R/37, responsabile Dr.ssa G. Piaggio – Dr.ssa S. Soddu

con deliberazione n. 507 del 07/06/2023 è stato accettato il finanziamento di euro 1.411.200,00, a valere sulle risorse previste dal fondo complementare al piano nazionale di ripresa e resilienza, disposto dal Ministero dell’Università e della Ricerca per lo svolgimento del progetto di ricerca codice pnc0000001 dal titolo: “Digital driven diagnostic, prognostics and therapeutics for sustainable health care” acronimo D3 4 Health”, cod. IFO 23/01/R/46, responsabile Prof. G. Ciliberto;

Considerato che il Prof. G. Ciliberto, Dr. G. Blandino, la dr.ssa SH. Spada, il Dr. R. Mastroianni, la dr.ssa I. Falcone, la dr.ssa A. Metelli con diverse note protocollo, che si allegano e formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione, hanno richiesto l’acquisto di reagenti e materiali

Considerato che la relativa spesa complessiva di € 59.385,71 Iva compresa, graverà sui Fondi: Fondo Ministero della Salute cod. Ifo 21/01/R/20 per € 10.695,74 responsabile Dr.ssa I. Falcone, Fondo Ricerca Corrente-Bando Interno per € 976,00 responsabile Dr.ssa SH. Spada. Fondo Ricerca Corrente-Bando Interno per € 23.376,94 responsabile Dr. R. Mastroianni. Fondo Ministero della Salute PNC-INNOVA cod. Ifo 23/01/R/48 per € 1.334,07 responsabile Dr. G. Blandino. Fondo A.I.R.C. cod Ifo 24/30/R/34 per € 10.634,67 responsabile Dr.ssa A. Metelli. Fondo PNRR D3 FOR HEALTH cod. Ifo 23/01/R/46 per € 11.824,38 responsabile Prof. G. Ciliberto. Fondo MUR-PNRR cod. Ifo 22/15/R/37 per € 543,99 responsabile Dr.ssa G. Piaggio 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 degli artt. 50 comma 1 e 76 comma 2, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, i prodotti indicati nelle allegate lettere protocollo, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, alle Società:

• Sial srl	€	10.390,74	Iva compresa;
• Sarstedt srl	€	305,00	Iva compresa;
• Life Technologies Italia	€	23.376,94	Iva compresa;
• Life Technologies Italia	€	1.334,07	Iva compresa;
• Bio-Rad laboratories srl	€	731,22	Iva compresa;
• Prodotti Gianni srl	€	689,30	Iva compresa;
• Life Technologies Italia	€	8.358,12	Iva compresa;
• Euroclone spa	€	328,91	Iva compresa;
• Bio-Techne	€	527,04	Iva compresa;
• Life Technologies Italia	€	4.808,65	Iva compresa;
• D.B.A Italia srl	€	7.015,73	Iva compresa;

- Roche Diagnostics spa € 976,00 Iva compresa;
- Carlo Erbe Reagents srl € 543,99 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 59.385,71 Iva compresa, graverà sul Fondo: Fondo Ministero della Salute cod. Ifo 21/01/R/20 per € 10.695,74 responsabile Dr.ssa I. Falcone, Fondo Ricerca Corrente-Bando Interno per € 976,00 responsabile Dr.ssa SH. Spada. Fondo Ricerca Corrente-Bando Interno per € 23.376,94 responsabile Dr. R. Mastroianni. Fondo Ministero della Salute PNC-INNOVA cod. Ifo 23/01/R/48 per € 1.334,07 responsabile Dr. G. Blandino. Fondo A.I.R.C. cod Ifo 24/30/R/34 per € 10.634,67 responsabile Dr.ssa A. Metelli. Fondo PNRR D3 FOR HEALTH cod. Ifo 23/01/R/46 per € 11.824,38 responsabile Prof. G. Ciliberto. Fondo MUR-PNRR cod. Ifo 22/15/R/37 per € 543,99 responsabile Dr.ssa G. Piaggio che presentano la necessaria disponibilità

cod. IFO 22/15/R/37

- assegnato: € 329.958,00
 - utilizzato: € 183.080,69
 - presente atto: € 543,99
 - residuo: € 146.333,32

cod. IFO 23/01/R/46

- assegnato: € 1.411.200,00
 - utilizzato: € 1.006.532,71
 - presente atto: € 11.824,38
 - residuo: € 392.842,91

cod. IFO 24/30/R/34

- assegnato: € 196.996,71
 - utilizzato: € 70.827,16
 - presente atto: € 10.634,67
 - residuo: € 115.534,88

cod. IFO 23/01/R/48

- assegnato: € 2.000.000,00
 - utilizzato: € 898.713,97
 - presente atto: € 1.334,07
 - residuo: € 1.099.951,96

RC2024-Bando Interno

- assegnato: € 50.000,00
 - utilizzato: € 00,00
 - presente atto: € 23.376,94
 - residuo: € 26.623,06

RC2024-Bando Interno

- assegnato: € 50.000,00
 - utilizzato: € 14.869,35
 - presente atto: € 976,00
 - residuo: € 34.154,65

cod. IFO 21/01/R/20

- assegnato: € 450.000,00
 - utilizzato: € 254.386,17
 - presente atto: € 10.695,74
 - residuo: € 184.918,09

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo Centro di Costo 3051250-1100050-3051550-3020050-3010850

- Conto 501010393 x € 10.634,59
- Conto 501010394 x € 24.093,18
- Conto 501010395 x € 24.352,94
- Conto 501010894 x € 305,00

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

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Responsabile UOSD

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

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

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza

Urgente

Non urgente

Programmabile

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Responsabile UOSD

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

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

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza

Urgente

Non urgente

Programmabile

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 Responsabile UOSD

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

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

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza

Urgente

Non urgente

Programmabile

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Responsabile UOSD

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

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

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza

Urgente

Non urgente

Programmabile

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Responsabile UOSD

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

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

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza

Urgente

Non urgente

Programmabile

N.Richiesta (Spazio Riservato)	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI	
Data	13/09/2024	
Dipartimento U.O. / Servizio richiedente	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I reagenti richiesti sono fattori di crescita necessari per la produzione di terreni di coltura per la crescita di colture organoidi derivate da tessuti tumorali.

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di PRODOTTI DISTRIBUITI IN ESCLUSIVA

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: VARI

Produttore: DBA

Fabbisogno presunto in UM:

NON QUANTIFICABILE

Spesa presunta (IVA esclusa):

NON QUANTIFICABILE

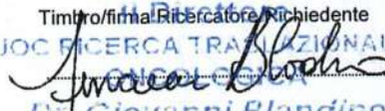
Durata proposta del contratto di fornitura:

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

 UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA
 Dr. Giovanni Blandino
 Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

D) Valutazione Direzione Scientifica:

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

Timbro/firma Direttore Scientifico

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.
 (Prof. Gennaro C...



UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 13/09/2024

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti DBA

I reagenti richiesti sono fattori di crescita necessari per la produzione di terreni di coltura per la crescita di colture organoidi derivate da tessuti tumorali.

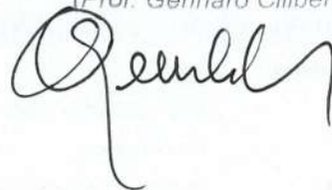
Tali prodotti sono utilizzati da tempo e testati per qualità e affidabilità perciò indispensabili per la riproducibilità degli esperimenti.

Sono distribuiti in esclusiva dalla ditta DBA

Il Direttore

UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

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



394

13/09/2024

Alla Direzione Scientifica IRE
Alla UOC ABS
LORO SEDI

LIFE TECHNOLOGIES

OFFERTA: E5266578 - Prot.n. RTO/203/2024

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	15630080	4	HEPES 100ML	153,66	614,64
	17504001	2	B 27 SUPPLEMENT	892,50	1.785,00
	17502048	2	N2 SUPPLEMENT 5ML	149,04	298,08
	35050038	4	GLUTAMAX 1 (100X) (CE) 100ML	110,40	441,60
2	12634010	20	ADVANCED D-MEM/F-12 500ML	40,11	802,20
3			OFFERTA ANNUALE LIFE TECHNOLOGIES X IFO		-
5			DEPOSITATA PRESSO UOC ABS		-
			Totale imponibile		3.941,52 €
			IVA al 22%		867,13 €
			TOTALE Euro		4.808,65 €

8508
8509
8510
8511
8512

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR D3 FOR HEALTH

Codice IFO: 23/01/R/46

Scadenza: 30/11/2026

Responsabile: Dr.Gennaro Ciliberto

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
IMMOBILIARE
Dr. Giovanni Blandino

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

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI	
(Spazio Riservato)		
Data	13/09/2024	
Dipartimento	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	
U.O. / Servizio richiedente		

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I reagenti richiesti sono necessari per la preparazione dei terreni di coltura di organoidi derivati da tessuti tumorali.
Prodotti utilizzati da tempo e testati per qualità e affidabilità perciò indispensabili per la riproducibilità degli esperimenti.

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di

PRODOTTI DISTRIBUITI IN ESCLUSIVA

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

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

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

Il sottoscritto, consapevole delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erranee, dichiara 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


 Dr. Giovanni Blandino

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
 Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

(Prof. Giovanni Blandino)



UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 13/09/2024

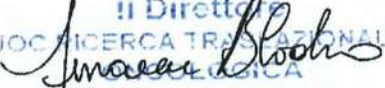
UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti LIFE TECHNOLOGIES

I reagenti richiesti sono necessari per la preparazione dei terreni di coltura di organoidi derivati da tessuti tumorali.

Prodotti utilizzati da tempo e testati per qualità e affidabilità perciò indispensabili per la riproducibilità degli esperimenti.

Prodotti distribuiti in esclusiva

Il Direttore

UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Di Giovanni Blandino

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
(Prof. Gennaro Giliberto)





Roma, 16/09/2024
 Ditta: Carlo Erba
 Offerta: 2124519730 del 06/09/2024

CODICE	QUANTITA'	DESCRIZIONE	prezzo	IMPORTO
415156	PZ 2	Propan-2-olo-RPE-ACS-Per analisi-Reag. Ph.Eur.-Reag. USP-Flacone in vetro	15,55	31,10
479686	PZ 1	Sodio cloruro-RPE-ACS-Per analisi-Reag. Ph.Eur.-Reag. USP	7,90	7,90
ABP151-500	PZ 1	Triton* X-100	27,60	27,60
LJ63931K2	PZ 2	TAE (50X), TRIS + acetate + EDTA	123,60	247,2
460691	PZ 1	2-Mercaptoetanolo-RPE-Per analisi	47,70	47,70
AF/1501/PB08	PZ 2	Formaldehyde, extra pure, solution 37-41%, SLR grade	19,70	39,4

8513
 8514
 8526
 8527
 8528
 8529

Totale € 400,9
 Spese spedizione/ghiaccio secco €45,00
 Totale offerta I.V.A. inclusa € 543,99

NB: Il materiale richiesto va consegnato ai Laboratori di ricerca Dr.ssa Margherita Ferretti, Area Dipartimentale Funzionale di Ricerca Traslazionale, Dipartimento di Ricerca Diagnostica Avanzata e Innovazione Tecnologica, SAFU, PIANO -2, via Elio Chianesi 53.

Per chiarimenti sulla richiesta contattare: margherita.ferretti@ifo.it

L'importo potrà gravare sul progetto numero 21.15.R.37, centro di costo 3051550.

Responsabile del progetto
 Giulia Piaggio

Giulia Piaggio

Responsabile dell'UOSD
 Maurizio Fanciulli

Maurizio Fanciulli

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

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
 Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"

ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI Via Elio Chianesi, 53-00144 Roma Tel. 06.52662458
 Fax 06.52666040 C.F.02153140583 P.IVA 01033011006 www.ifo.it



Merck Life Science S.r.l.

Via Monte Rosa 93
20149 Milano, Italy

Tel: +39 02 33 41 73 10

Fax: +39 02 3801 0737

Email:

itcustomerrelations@merckgroup.com

<https://www.sigmaaldrich.com/italy.html>

Part. IVA VAT: IT13209130155

Cod. Fisc. E Reg.Imp.Milano N. 13209130155

R.E.A. 1625731

Banca di Appoggio

Deutsche Bank S.p.A

Conto n. : 000000820344

SWIFT BIC: DEUTITM1467

IBAN: IT40 J 03104 01607 000000770016

Our Ref 2002083147

4/9/2024

Expiration Date: 3/11/2024

IFO Regina Elena

Dr.ssa Margherita Ferretti

Department of Research, Diagnosis

and Innovative Technologies

Via Elio Chianesi 53

00144 Roma

ITALY

Sold To Customer No:2035579254

Offerta

Catalogue Number	Description	Qty	Unit List Price (EUR/€)	Disc (%)	Unit Sales Price (EUR/€)	Total Net Price (EUR/€)
1. 1040022500	Aldeide formica soluzione min.@37@% stabilizzata con circa 10% di metanolo Ph@Eur,BP,USP	1	82,00	15,0%	69,70	69,70
2. S9888-500G	SODIUM CHLORIDE ACS REAGENT	1	32,80	85,0%	4,92	4,92
3. 8057401000	2-Mercaptoetanolo per sintesi	1	91,90	20,0%	73,52	73,52
4. 648464-10ML	TRITON® X-100, Hydrogenated, PROTEIN GRADE® Detergent, 10% Solution, Sterile-Filtered	1	145,00	25,0%	108,75	108,75
5. LSKMTAE50	Modified TAE Buffer Concentrate (50x) (Modified Tris-Acetate EDTA buffer)	1	142,00	14,0%	122,12	122,12
6. 33539-2.5L-M	2-PROPANOL PURISS. P.A., ACS REAGENT, RE	1	91,30	89,0%	10,04	10,04

Catalogue Number	Description	Qty	Unit List Price (EUR/€)	Disc (%)	Unit Sales Price (EUR/€)	Total Net Price (EUR/€)
------------------	-------------	-----	-------------------------	----------	--------------------------	-------------------------

7. P2FREIGHT	Spese di trasporto e/o ghiaccio	1	93,00	93,00	93,00	
					Total (EUR/€)	482,05
					VAT (22.00%)(EUR/€)	106,05
					Total with VAT (EUR/€)	588,10

Questa offerta è basata sui prezzi netti unitari di vendita.

IMPORTANTE:

VOGLIATE INDICARE IL NOSTRO NUMERO DI OFFERTA (2002083147) NEL VS. ORDINE AL FINE DI POTERVI GARANTIRE L'INVIO DELLA MERCE AI PREZZI CONCORDATI.

La disponibilità di magazzino è da considerarsi valida ad oggi e soggetta a modifiche al momento dell'ordine.



Silvia Sepich

Silvia Sepich
3488277209
silvia.sepich@merckgroup.com

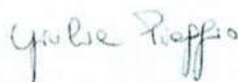
Roma, 10/09/2024

I prodotti richiesti alla ditta Carlo Erba (Propan-2-olo, Formaldehyde solution 37%, Sodio cloruro, Triton* X-100, TAE 50X, TRIS + acetate + EDTA, 2-Mercaptoetanolo) saranno utilizzati per la preparazione di soluzioni utili per lo svolgimento di esperimenti, in particolare per effettuare l'estrazione di RNA, gel d'agarosio e gel elettroforetici).

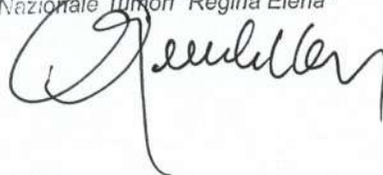
In particolare, ho chiesto il preventivo a tre ditte differenti poiché non si tratta di prodotti esclusivi e il prezzo più conveniente è quello della ditta Carlo Erba.

Il Richiedente

Dr.ssa Giulia Piaggio



IL DIRETTORE SCIENTIFICO
Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"



13/09/2024

Alla Direzione Scientifica IRE
 Alla UOC ABS
 LORO SEDI

LIFE TECHNOLOGIES**OFFERTA: E5266578 - Prot.n. RTO/202/2024**

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	A25576	5	Taqman Adv miRNA assay	€ 218,70	1.093,50
2					-
3			OFFERTA ANNUALE LIFE TECHNOLOGIES X IFO		-
5			DEPOSITATA PRESSO UOC ABS		-
			Totale imponibile		1.093,50 €
			IVA al 22%		240,57 €
			TOTALE Euro		1.334,07 €

8561

Fondi su cui far gravare la spesa: PNC INNOVA

Codice IFO: 23/01/R/48

Scadenza: 30/09/2026

Responsabile: Dr. Giovanni Blandino

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Il Direttore
 UOC RICERCA TRASLATIONALE
 IMMUNOLOGICA
 Dr. Giovanni Blandino

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



N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI	
(Spazio Riservato)		
Data	13/09/2024	
Dipartimento	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	
U.O. / Servizio richiedente		

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I prodotti cods. A25576, rappresentanti saggi per l'identificazione di miRNA con chimica Advanced, fanno parte di un unico workflow sui quali diversi nostri progetti si basano per l'identificazione di biobaricatori quali miRNA di interesse. Questi prodotti possiedono una particolare chimica brevettata (intorno alla sequenza originale del miRNA che non è possibile replicare con nessuna altra chimica presente sul mercato) e serviranno sia per pratiche ongoing (progetto Mucositi) che per la successiva messa in opera di clinical trial futuri (Progetto INNOVA).

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di PRODOTTI DISTRIBUITI IN ESCLUSIVA

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

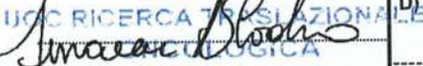
Codice di repertorio nazionale: VARI
 Produttore: LIFE TECHNOLOGIES
 Fabbisogno presunto in UM: NON QUANTIFICABILE
 Spesa presunta (IVA esclusa): NON QUANTIFICABILE
 Durata proposta del contratto di fornitura: _____
 Informazioni aggiuntive: _____

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, dichiara 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


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

Timbro/firma Direttore Scientifico

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

Genaro Ciliberto

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

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

UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 13/09/2024

UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti LIFE TECHNOLOGIES

I prodotti cods. A25576, rappresentanti saggi per l'identificazione di miRNA con chimica Advanced, fanno parte di un unico workflow sui quali diversi nostri progetti si basano per l'identificazione di biobaricatori quali miRNA di interesse. Questi prodotti possiedono una particolare chimica brevettata (intorno alla sequenza originale del miRNA che non è possibile replicare con nessuna altra chimica presente sul mercato) e serviranno sia per pratiche ongoing (progetto Mucositi) che per la successiva messa in opera di clinical trial futuri (Progetto INNOVA).

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA

Dr. Giovanni Blandino

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



395

13/09/2024

Alla Direzione Scientifica IRE
Alla UOC ABS
LORO SEDI

LIFE TECHNOLOGIES

OFFERTA:D5575303 - Prot.n. RTO/205/2024

	CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	A45068	1	Oncomine custom panel DNA+ST RNA, 31-50	2.729,95	2.729,95
2	A34461	1	Ion 510™ & Ion 520™ & Ion 530™ Kit – Chef	3.365,40	3.365,40
3	A45003	1	IonTorrent NGS RT kit	192,76	192,76
4	A27764	1	Ion 530™ Chip Kit	6.745,00	6.745,00
5	A45754	2	Ion library prep kit Plus	2.763,45	5.526,90
6	12331D	1	DynaMag™-96 Side Magnet	553,42	553,42
7		1	spedizione in ghiaccio secco	48,00	48,00
				Totale imponibile	19.161,43 €
CONSEGNARE MERCE DR. ALLEGRETTI				IVA al 22%	4.215,51 €
UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA				TOTALE Euro	23.376,94 €

8498
8499
8500
8501
8502
8503
8504

Fondi su cui far gravare la spesa: RC 2024
Codice IFO: BANDO INTERNO DR. MASTROIANNI
Scadenza: 31/12/2024
Responsabile: Dr. Riccardo Mastroianni
CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

I.F.O. I.R.E.
S.C. UROLOGIA ONCOLOGICA
Dott. RICCARDO MASTROIANNI

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

N.Richiesta	MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA	IRE 
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI	
Data	13/09/2024	
Dipartimento	UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	
U.O. / Servizio richiedente		

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

I prodotti richiesti fanno capo ad un intero workflow (pannello ottimizzato dai richiedenti, library prep, sequencing) appositamente sviluppato per l'identificazione di varianti in carcinomi della vescica. Il richiedente è risultato recentemente vincitore di un progetto focalizzato al tracciamento della risposta a trattamenti con terapie a bersaglio molecolare in organoidi ottenuti da pazienti con carcinoma della vescica. Per tale ragione se ne richiede l'acquisto al fine di effettuare analisi di profilazione molecolare, individuare le varianti paziente-specifiche, e procedere con l'attuazione delle tasks sperimentali facenti capo al suddetto progetto.

Nel dettaglio, i reagenti indicati costituiscono tutto il necessario per la realizzazione, a partire da DNA ed RNA estratto, delle librerie NGS e per il loro successivo sequencing tramite sequenziatore IonTorrent GeneStudio S5 locato presso la UOC Anatomia Patologica.

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di PRODOTTI DISTRIBUITI IN ESCLUSIVA

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: VARI

Produttore: LIFE TECHNOLOGIES

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, dichiara 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

I.R.E.
S.C. UROLOGIA ONCOLOGICA

Dot. RICCARDO MASTROIANNI
Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

S.C. UROLOGIA ONCOLOGICA

Dot. RICCARDO MASTROIANNI

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile

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

Gennaro Ciliberto

UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 13/09/2024

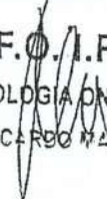
UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti LIFE TECHNOLOGIES

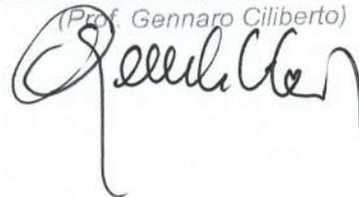
I prodotti richiesti fanno capo ad un intero workflow (pannello ottimizzato dai richiedenti, libray prep, sequencing) appositamente sviluppato per l'identificazione di varianti in carcinomi della vescica. Il richiedente è risultato recentemente vincitore di un progetto focalizzato al tracciamento della risposta a trattamenti con terapie a bersaglio molecolare in organoidi ottenuti da pazienti con carcinoma della vescica. Per tale ragione se ne richiede l'acquisto al fine di effettuare analisi di profilazione molecolare, individuare le varianti paziente-specifiche, e procedere con l'attuazione delle tasks sperimentali facenti capo al suddetto progetto.

Nel dettaglio, i reagenti indicati costituiscono tutto il necessario per la realizzazione, a partire da DNA ed RNA estratto, delle librerie NGS e per il loro successivo sequencing tramite sequenziatore IonTorrent GeneStudio S5 locato presso la UOC Anatomia Patologica.

Dr. Riccardo Mastroianni


I.F.O. I.R.E.
S.C. UROLOGIA ONCOLOGICA
Dott. RICCARDO MASTROIANNI

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



**IRE**

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 17/09/2024

I reagenti sono necessari per la progettualità in corso ed in particolare per effettuare analisi immunoistochimica su campioni di tessuto di tumore della vescica, andando a valutare la presenza di TLS ed il grado di maturazione delle strutture linfoidi stesse. I reagenti sono stati già utilizzati in laboratorio ed il loro impiego ottimizzato e standardizzato per le procedure in corso. La ditta Roche Diagnostics dichiara di commercializzare in esclusiva su tutto il territorio nazionale i prodotti richiesti.

Cordialmente.

Dr.ssa Sheila Spada

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

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		IRE  ISG
N. Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	17/09/2024	
Dipartimento	DIPARTIMENTO RIDAIT	
U.O. / Servizio richiedente	UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

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

B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale:

Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

.....

.....

C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

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

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

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

Dr. ssa Nicla Porciello

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Responsabile UOSD

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

Timbro/firma Direttore Scientifico

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

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile



Prot.
DITTA: Sarstedt
OFFERTA N. 2402298
FONDI: 21.01.R.20

Roma, 16/09/2024

del
Cod. IFO: 21.01.R.20

CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
411.395.105	1000	Microprovetta 1.3 mL EDTA VIOLA	€ 0,23	€ 225,00
	1	Trasporto	€ 25,00	€ 25,00
			Totale imponibile	€ 250,00
			IVA al 22%	€ 305,00
			TOTALE Euro	€ 305,00

8546
8547

Indirizzo di Consegna:
SAFU Laboratori piano -1 dr.ssa Italia Falcone

IL RESPONSABILE DEI FONDI

Dott.ssa Italia Falcone

Italia Falcone

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

Gennaro Ciliberto



IRE
ISTITUTO NAZIONALE TUMORI
REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Responsabile: Dr.ssa Italia Falcone

Prot.
Roma, 16/09/2024

Al Direttore Scientifico
 Prof. Gennaro Ciliberto

Oggetto: offerta prodotti Sarstedt

La Dr.ssa Italia Falcone, PI del progetto giovani ricercatori del Ministero dal titolo "SCD1 as a new target therapeutic and predictive biomarker for lipid metabolism in cancer stem cells" richiede l'acquisto, come da offerta allegata, del materiale necessario per la raccolta e conservazione di campioni di plasma da topi utilizzati nel progetto. I prodotti inclusi nell'offerta sono stati scelti e precedentemente testati per l'elevata qualità e ottima funzionalità.

Cordialmente

Il Responsabile della ricerca

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

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	16/09/24	
Dipartimento	Department of Research, Advanced Diagnostics and Technological Innovation	
U.O. / Servizio richiedente	SAFU	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 Materiale necessario per il prelievo di plasma da animali di laboratorio

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:
 Si tratta di prodotti già precedentemente testati per l'elevata qualità e funzionalità

I prodotti richiesti sono distribuiti dalla ditta sial s.r.l. a socio unico sul territorio nazionale vedi allegato

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 <i>Roberto Falone</i>	D) Valutazione Direzione Scientifica: <input type="checkbox"/> Massima urgenza <small>Priorità piano acquisti anno</small> <input checked="" type="checkbox"/> Urgente <input type="checkbox"/> Non urgente <input type="checkbox"/> Programmabile
Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.) <i>Roberto Falone</i>	
Timbro/firma Direttore Scientifico	

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
 (Prof. *Gennaro Liberto*)




IRE
ISTITUTO NAZIONALE TUMORI
REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Prot.
DITTA:
OFFERT/
FONDI: 21.01.R.20

SIAL s.r.l.
1790

Roma, 13/09/2024

del
Cod. IFO:

CODICE	Q.TA	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
AC-A9726-200	1	Anti-TWIST2 Antibody	€ 545,00	€ 545,00
AC-A86603-100	1	Anti-EGFR Antibody [EGFR1]	€ 275,00	€ 275,00
AC-A285896-100	1	Anti-EGFR Antibody [EGFR1] (Alexa Fluor® 488)	€ 430,00	€ 430,00
AC-A35607-100	2	Anti-ZEB1 Antibody	€ 495,00	€ 990,00
AC-A13309-200	1	Anti-TCF4 Antibody	€ 545,00	€ 545,00
AC-A16747-200	1	Anti-YAP1 Antibody	€ 660,00	€ 660,00
AC-A91508-200	1	Anti-AXL (phospho Y702) Antibody	€ 650,00	€ 650,00
AC-A96366-100	1	Anti-SOX9 Antibody	€ 435,00	€ 435,00
YOURSIAL-FBS-SA	5	FETAL BOVINE SERUM SOUTH AMERICA lotto riservato n.09024680	€ 190,00	€ 950,00
AC-A8509-200	1	Anti-FGF7 Antibody	€ 545,00	€ 545,00
AC-A980-100	1	Human Fibroblast growth factor 10 (Active)	€ 785,00	€ 785,00
AC-A63560-50	3	NRG1 B1 Human	€ 288,00	€ 864,00
AC-A59798-20	3	RSPO3 Human	€ 281,00	€ 843,00
			Totale imponibile	€ 8.517,00
			IVA al 22%	€ 10.390,74
			TOTALE Euro	€ 10.390,74

Indirizzo di Consegna:
UOSD SAFU piano -1 laboratorio Fanciulli all'attenzione della Dott.ssa Italia Falcone

IL RESPONSABILE DEI FONDI

Italia Falcone

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

Gennaro Ciliberto

354

8548
8549
8550
8551
8552
8553
8554
8555
8556
8557
8558
8559
8560



IRE
ISTITUTO NAZIONALE TUMORI
REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Responsabile: Dr.ssa Italia Falcone

Prot.
Roma, 13/09/2024

Al Direttore Scientifico
 Prof. Gennaro Ciliberto

Oggetto: offerta prodotti Sial

La Dr.ssa Italia Falcone, PI del progetto giovani ricercatori del Ministero dal titolo "SCD1 as a new target therapeutic and predictive biomarker for lipid metabolism in cancer stem cells" richiede l'acquisto, come da offerta allegata, del materiale necessario per l'isolamento e la caratterizzazione di linee cellulari primarie. Inoltre, si richiede l'autorizzazione all'acquisto anche di prodotti necessari al mantenimento della qualità dei campioni isolati e per le successive analisi (immunoistochimiche, estrazione di DNA ed RNA). I prodotti inclusi nell'offerta sono stati scelti e precedentemente testati per l'elevata qualità e ottima funzionalità.

Cordialmente

Il Responsabile della ricerca

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

MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA		
N. Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	13/09/24	
Dipartimento	Department of Research, Advanced Diagnostics and Technological Innovation	
U.O. / Servizio richiedente	SAFU	

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:
 I prodotti richiesti sono necessari per l'esecuzione di analisi di immunocitochimica, fondamentali per una corretta e completa caratterizzazione delle linee cellulari primarie isolate. Inoltre i prodotti indicati saranno utilizzati anche per il mantenimento della qualità dei campioni isolati e per le successive analisi

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:
 Si tratta di prodotti già precedentemente testati per l'elevata qualità e funzionalità

I prodotti richiesti sono distribuiti dalla ditta sial s.r.l. a socio unico sul territorio nazionale vedi allegato

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

[Firma]

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

[Firma]

Timbro/firma Direttore Scientifico

D) Valutazione Direzione Scientifica:

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

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.F.
 (Prof. Gennaro Siliberti)

[Firma]

Roma 16/09/2024

BIO-TECHNE
OFFERTA N° Q-541945

	COD.	Q.	DESCRIZIONE	EURO CAD.	IMPORTO
1	NBP3-23477	1	Rabbit OFP pAb	€ 382,00	€ 382,00
			SPESE DI TRASPORTO		€ 50,00
			Totale imponibile		€ 432,00
			IVA		€ 95,04
			TOTALE		€ 527,04

8578

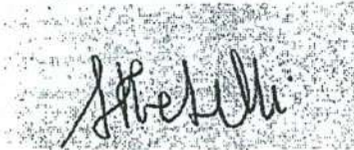
8580

La spesa complessiva trova copertura sui fondi

AIRC

COD. 24/30/R/34

Resp. Dr.ssa Alessandra Metelli



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

NB:

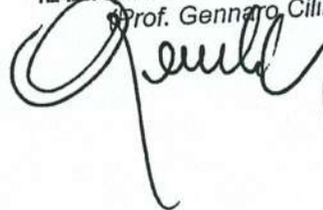
MERCE DA CONSEGNARE ALLA DR.SSA ALESSANDRA METELLI

c/o UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori piano -2

CENTRO DI COSTO: 3051350

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

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



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

Data	16/09/2024
Dipartimento	RTA - DIPARTIMENTO DI RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE
U.O. / Servizio richiedente	UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

I prodotti 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:

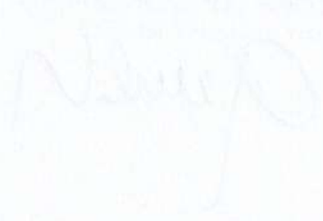
Produttore:

Fabbisogno presunto in UM:

Spesa presunta (IVA esclusa):

Durata proposta del contratto di fornitura:

Informazioni aggiuntive:

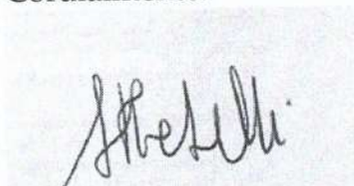


Roma, 16/09/2024

L'anticorpo ordinato a marchio Novus verra' utilizzato nell'ambito del Progetto AIRC START-UP per visualizzare uno dei due recettori del TGFbeta attraverso il microscopio confocale.

La ditta Bio-techne e il distributore ufficiale in Italia dei prodotti Novus.

Cordialmente.



Dr.ssa Alessandra Metelli

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



Roma 17/09/2024

LIFE TECHNOLOGIES
OFFERTA N° S5580841

	COD.	Q.	DESCRIZIONE	EURO CAD.	IMPORTO
1	IB31002S	1	IBLOT3 STARTER KIT PVDF 1 KIT	€ 3.105,36	€ 3.105,36
2	MA515256	1	PIERCE GFP TAG (GF28R) MOUSE MONOCLONAL	€ 237,63	€ 237,63
3	K210004	1	PURELINK PLASMID MIDI 25 25 REACTIONS	€ 178,60	€ 178,60
4	BN1004BOX	1	NATIVEPAGE 4-16% GELS, 15 WELL KIT INCLUDES 1 Qty Component 250894: NATIVEPAGE GEL MAN MANUAL 1 Qty Component BN2112BX10: NATIVEPAGE 4-16% GELS, 15-WELL 10 PER PACK	€ 222,74	€ 222,74
5	10003D	1	DYNABEADS PROTEIN G 1 ML	€ 212,94	€ 212,94
6	NP0335BOX	5	NUPAGE 4-12% BT GEL 1,5 MM 10W 10 PER BOX	€ 222,00	€ 1.110,00
7	EC0112	1	THERMO SCIENTIFIC DH5A 1 EA	€ 121,93	€ 121,93
8	BN2003	1	NATIVEPAGE 4X SAMPLE BUFFER EA	€ 77,70	€ 77,70
9	NP0007	1	NP LDS SAMPLE BUF (4X) 10 ML	€ 20,92	€ 20,92
10	LC2672	1	TRISGLY NATIVE RUN BUF 500ML 500ml	€ 52,07	€ 52,07
11	NP0002	1	NP MES SDS RUNBUF 20X 500 ML	€ 99,45	€ 99,45
12	37538	1	STARTINGBLOCK (PBS) BLOCKING BUFFER, 1 LITER	€ 267,46	€ 267,46
13	11668030	1	11668030 LIPOFECTAMINE 2000 REAGENT 0.3 ML	€ 254,52	€ 254,52
14	31985062	1	OPTI MEM I 100ML	€ 14,82	€ 14,82
15	11815024	1	KANAMYCIN SULFATE 5G	€ 69,74	€ 69,74
16	78440	1	HALTPROTEASE & PHOSPHATASE INHIBITOR COCKTAIL (100X), 1 ML	€ 271,76	€ 271,76
17	23200	1	COOMASSIE (BRADFORD) PROTEIN ASSAY KIT	€ 171,36	€ 171,36
18	26619	1	PAGERULER PLUS PRESTAINED PROTEIN LADDER, 2 X 250 UL	€ 142,80	€ 142,80

8587

8588

8589

8594

8595

8597

8598

8600

8601

8603

8605

8607

8608

8610

8611

8612

8613

8614



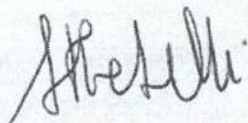
19	87788	1	PIERCE IP LYSIS BUFFER, 250 ML EA	€ 219,12	€ 219,12
20	A25977	1	MINI GEL TANK EACH	€ -	€ -
				Totale imponibile	€ 6.850,92
				IVA	€ 1.507,20
				TOTALE	€ 8.358,12

8615
8616

La spesa complessiva trova copertura sui fondi
AIRC

COD. 24/30/R/34

Resp. Dr.ssa Alessandra Metelli



Paola Nistico

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

NB:

MERCE DA CONSEGNARE ALLA DR.SSA ALESSANDRA METELLI
c/o UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori piano -2

CENTRO DI COSTO: 3051350

Per chiarimenti sulla richiesta contattare: vincenza.sarcone@if0.it

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



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

Data	16/09/2024
Dipartimento	RTA - DIPARTIMENTO DI RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE
U.O. / Servizio richiedente	UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

I prodotti 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:

.....

.....

[Faint handwritten signature]



IRE

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 16/09/2024

I reagenti ordinati alla ditta Life Technologies verranno utilizzati nell'ambito del Progetto AIRC START-UP con i seguenti fini:

- Valutare come l'espressione dei recettori per il TGFbeta viene modulato dal fattore tissutale
- Amplificare e stoccare i plasmidi per lo studio dei recettori per il TGFbeta
- Valutare se il fattore tissutale espresso dalle cellule tumorali stabilizza la funzione e la struttura dimerica della Ezrina.

La ditta Life Technologies, appartenente al gruppo ThermoFisher Scientific, è importatore e distributore esclusivo sul territorio nazionale dei propri marchi.

Cordialmente.

Dr.ssa Alessandra Metelli

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.
(Prof. Gianpiero Ciamberto)

Roma 16/09/2024

BIORAD
OFFERTA N° QQ581302-CPQ24

	COD.	Q.	DESCRIZIONE	EURO CAD.	IMPORTO
1	1706515	1	Goat Anti-Rabbit IgG (H + L)-HRP Conjugate 2 ml, blotting-grade horseradish peroxidase secondary antibody conjugate	€ 299,68	€ 299,68
2	1706516	1	Goat Anti-Mouse IgG (H + L)-HRP Conjugate 2 ml, blotting-grade horseradish peroxidase secondary antibody conjugate	€ 299,68	€ 299,68
				Totale imponibile	€ 599,36
				IVA	€ 131,86
				TOTALE	€ 731,22

8585

8586

La spesa complessiva trova copertura sui fondi

AIRC

COD. 24/30/R/34

Resp. Dr.ssa Alessandra Metelli

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

NB:

MERCE DA CONSEGNARE ALLA DR.SSA ALESSANDRA METELLI

c/o UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori piano -2

CENTRO DI COSTO: 3051350

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

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

(Prof. Gennaro Ciliberto)



IRE

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 16/09/2024

I reagenti ordinati da Bio-Rad verranno utilizzati nell'ambito del Progetto AIRC START-UP come anticorpi secondary in western blot, immunostochimica ed ELISA.

Pertanto ci siamo rivolti a tale ditta per l'ordine dei prodotti in oggetto in quanto risulta essere il rivenditore ufficiale ed esclusivo in Italia.

Cordialmente.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Metelli', on a light-colored rectangular background.

Dr.ssa Alessandra Metelli

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Ciliberto', on a light-colored rectangular background.

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	16/09/2024
Dipartimento	RTA - DIPARTIMENTO DI RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE
U.O. / Servizio richiedente	UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

I prodotti 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:

.....

.....

Roma 16/09/2024

PRODOTTI GIANNI
OFFERTA N° PG-24-05923-CAST

	COD.	Q.	DESCRIZIONE	EURO CAD.	IMPORTO
1	HG10358-ACR	1	TGFBR2 cDNA ORF Clone, Human, COFPSpark tag	€ 260,00	€ 260,00
2	HG10459-ACG	1	alk5 cDNA ORF Clone, Human, C-GFPSpark tag	€ 260,00	€ 260,00
			SPESE VARIE		€ 45,00
				Totale imponibile	€ 565,00
				IVA	€ 124,30
				TOTALE	€ 689,30

8582

8583

8580

La spesa complessiva trova copertura sui fondi

AIRC

COD. 24/30/R/34

Resp. Dr.ssa Alessandra Metelli

- Paola Nistico

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

NB:

MERCE DA CONSEGNARE ALLA DR.SSA ALESSANDRA METELLI**c/o UOSD Immunologia e Immunoterapia dei Tumori piano -2****CENTRO DI COSTO: 3051350**

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

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



IRE

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 16/09/2024

I plasmidi ordinati da prodotti Gianni verranno utilizzati nell'ambito del Progetto AIRC START-UP per esprimere il recettori del TGFbeta e poi visualizzarli tramite la microscopia confocale.

La ditta Prodotti Gianni è il distributore ufficiale in Italia dei prodotti richiesti.

Cordialmente.

Dr.ssa Alessandra Metelli

IL DIRETTORE SCIENTIFICO I.R.E.

(Prof. Gennaro Ciliberto)

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

Data	16/09/2024
Dipartimento	RTA - DIPARTIMENTO DI RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE
U.O. / Servizio richiedente	UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

I prodotti 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:

.....

.....

Handwritten signature in blue ink



IRE

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

REGINA ELENA

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 16/09/2024

Il reagente ordinato da Euroclone verra' utilizzato nell'ambito del Progetto AIRC START-UP per sviluppare e visualizzare le membrane di western blot.

La ditta Euroclone dichiara di essere il distributore esclusivo sul territorio nazionale dei prodotti a proprio marchio.

Cordialmente.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Metelli', on a light blue rectangular background.

Dr.ssa Alessandra Metelli

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Ciliberto', on a light blue rectangular background.

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	16/09/2024
Dipartimento	RTA - DIPARTIMENTO DI RICERCA E TECNOLOGIE AVANZATE
U.O. / Servizio richiedente	UOSD IMMUNOLOGIA E IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI

A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

VEDI ALLEGATO

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

I prodotti 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:

.....

.....

Allegato