

#### **UOC Acquisizione Beni e Servizi**

# Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi in virtù della delega conferita con deliberazione N°327/2025 HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE

N. 866 del 14/10/2025

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs 36/2023, fornitura animali da stabulazione all'operatore economico Envigo RMS srl e fornitura di reagenti e materiali da laboratorio a diversi operatori economici. Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 23/01/R/36 CUP H83C22000800001 responsabile Dott.ssa R. Rizzo. Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 23/01/R/35 CUP H53C22001160001 responsabile Dott.ssa S. Soddu, Fondo Anti Cancer Found cod. IFO 21/09/R/54 CUP H55F21001930007 responsabile Dott. L. Carbone, Fondo Ministero della Salute PNC cod. IFO 23/01/R/48 CUP H83C22000910001 responsabile Dott. G. Blandino, Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 24/01/R/22 H53C24000280001 responsabile Dott. M. Maugeri-Saccà, Fondo Ministero della Salute cod. IFO 23/01/R/33 H53C22001100001 responsabile Dott.ssa D. Del Buffalo.

Esercizi/o e conto 2025-501010393-501010394-501010894-501010705-502020197 Centri/o di costo 3051450-3051550-1100050-3051250

- Importo presente Atto: € 64.947,57

- Importo esercizio corrente: € 64.947,57

Budget

- Assegnato: € -

- Utilizzato: € -

- Residuo: € -

Autorizzazione nº: 2025/ ABS SAR 151

Servizio Risorse Economiche: Giovanna Evangelista

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta nº DT-897-2025

L'estensore

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Daniela Kolziu

Giuseppe Navanteri



#### Il Responsabile del Procedimento

#### Barbara Filipponi

La presente determinazione si compone di n° 15 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

Allegati nr. 32: note protocollate, 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;

Vista la deliberazione n. 814 del 03.09.2025 recante "Presa d'atto della

deliberazione della Regione Lazio 7 agosto 2025 n.697 avente ad oggetto:

Approvazione del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento

dell'IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri. Adozione del Regolamento di

Organizzazione e Funzionamento degli IFO.";

Visto il Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00015 del 12 febbraio 2025

avente ad oggetto "Nomina del Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria

Locale dell'IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri (Art. 8, comma 7 bis, della

legge regionale 16 giugno 1994, n. 18 e s.m.i.)";



Vista

la deliberazione n. 160 del 18 febbraio 2025 di presa d'atto dell'insediamento del Direttore Generale dell'IRCCS Istituti Fisioterapici Ospitalieri Dott. Livio De Angelis;

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. 327 del 3 aprile 2025 di attribuzione delle deleghe ai Dirigenti del Ruolo Professionale, Tecnico e Amministrativo da parte del Direttore Generale degli IFO;

Vista

la deliberazione n.877 del 29.10.2024 ad oggetto: "Nomina della Prof.ssa Maria Concetta Fargnoli quale Direttore Scientifico dell'Istituto Santa Maria e San Gallicano (ISG).";

Vista

la deliberazione n.171 del 28.02.2025 avente ad oggetto: "Nomina del Prof. Giovanni Blandino, Direttore della UOC Ricerca Traslazionale Oncologica, quale Direttore Scientifico IRE facente funzioni, a decorrere dal 01.03.2025.";

Vista

la deliberazione n. 303 del 01 aprile 2025 che nomina come responsabile unico del procedimento/progetto (RUP) per le procedure di gara in essere e per gli appalti in esecuzione di competenza della UOC acquisizione beni e servizi l'Ing. Giuseppe Navanteri;

Richiamato

il Decreto Legislativo n. 36/2023 e successive modifiche, integrazioni e il correttivo Decreto Legislativo n. 209/2024;



Considerato che

con deliberazione n. 624 del 14/07/2023, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute PNRR-MAD-2022-12376707, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Deciphering the biology of relapsed/refractory diffuse large B cell lymphoma (R/R DLBCL) subtypes: Identification of predictive biomarkers including miRNA-based tumor signatures to optimize sequential treatment decisions towards the effective improvement", cod. IFO 23/01/R/36, responsabile Dr.ssa Maria Rizzo;

con deliberazione n. 140 del 08/02/2023, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute PNRR- MAD-2022-12375670, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Addressing liver fibrosis prevention and treatment: an unbiased query on the hepatic microenvironment with a perspective targeting of the pro-fibrotic kinase HIPK2", cod. IFO 23/01/R/35, responsabile Dott.ssa Silvia Soddu;

che con deliberazione n. 537 del 24/06/2024, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute PNRR-TR1- 2023-12377980, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Multidimensional assessment of virusassociated head and neck cancer patients for the discovery of predictive biomarkers to guide clinical intervention", cod. IFO 24/01/R/23, responsabile Dott. Antonello Vidiri;

con deliberazione n. 940 del 02/09/2021 è stato stipulato un accordo e accettato il finanziamento con l'Associazione AnticancerFund, quale organizzazione no-profit belga a livello internazionale, per lo svolgimento dello Studio multicentrico di fase II no-profit dal titolo "Nuova indicazione terapeutica (riposizionamento) della Decitabina per il trattamento di adenocarcinomi duttali pancreatici avanzati, resistenti a terapie e con dipendenza dall'oncogene kras: il trial ORIENTATE", cod. IFO 21/09/R/54, responsabile Dott. Luca Cardone:



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 Dott. G. Blandino;

con deliberazione n. 519 del 18/06/2024, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute PNRR-MCNT2-2023-12377963, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: ""KEAPness: a transcriptional framework for the molecular diagnosis of immunotherapy response in lung cancer with a tumor-agnostic potential." cod. IFO 24/01/R/22, responsabile Dott. Marcello Maugeri-Sacca;

con deliberazione n. 56 del 19/01/2023, è stato accettato il finanziamento da parte del Ministero Salute PNRR – POC-2022-12375713 a favore dell'Istituto Regina Elena per il progetto dal titolo:"TArgeting drug resistant melanoma with miCroRNAs delivered by Lipid NanoparTICles (TACTIC)", cod. IFO 23/01/R/33, responsabile Dott.ssa Donatella Del Buffalo;

con deliberazione n.221 del 15/03/2024 e stato accettato il finanziamento concesso da Lazio Innova SPA a favore dell'istituto Regina Elena per lo svolgimento dell'attività di ricerca con il titolo "Carcinoma del polmone: Una nuova immunoterapia combinata"-4Immunogenomics. Cod. IFO 24/14/R/15, responsabile Dott. L. Fattore.

Considerato

che la Dott.ssa M. Rizzo, munita del parere favorevole del Direttore Scientifico IRE f. f, ha richiesto l'acquisto di reagenti e materiali da laboratorio per la ricerca con diverse note di protocollo che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione come di seguito meglio dettagliato:

- Con nota protocollo nr. 10574 del 14/07/2025 ha richiesto il servizo di produzione e l'acquisto del anticorpo che sarà utilizzato per la ricerca,



individuando l'operatore economico Eurofins Genomics Italy srl per € 1.999,99 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Eurofins Genomics Italy srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 14.899,75 Iva esclusa;

- Con nota protocollo nr. 13952 del 23/09/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Phoenix Biolife Science per € 2.519,30 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Phoenix Biolife Science dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 62.210,74 Iva esclusa;
- Con nota protocollo nr. 13710 del 18/09/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Carlo Erba Reagents srl per € 1.863,92 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Carlo Erba Reagents dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 78.830,04 Iva esclusa;
- Con nota protocollo nr. 13605 del 17/09/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Euroclone spa per € 610,00 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Euroclone spa dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 99.572,74 Iva esclusa;
- Con nota protocollo nr. 13684 del 18/09/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Aurogene srl per € 516,06 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Aurogene srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 79.428,80 Iva esclusa;



- Con nota protocollo nr. 13603 del 17/09/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Sartorius Italy srl per € 593,96 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Sartorius Italy srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 1.487,00 Iva esclusa;

che la Dott.ssa S. Soddu con nota protocollo 13949 del 23/09/2025, munito del parere favorevole del Direttore Scientifico IRE f. f, ha richiesto l'acquisto di reagenti, individuando l'operatore economico Te.pro.service srl per € 5.321,64 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Te.pro. service srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 00,00 Iva esclusa;

che il Dott. L. Carbone con nota protocollo con nota protocollo 12229 del 18/08/2025, munito del parere favorevole del Direttore Scientifico IRE f. f, ha richiesto l'acquisto di reagenti, individuando l'operatore economico Biotechne srl per € 4.331,00 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Bio-techne srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 15.077,00 Iva esclusa

che il Dott. G. Blandino, munito del parere favorevole del Direttore Scientifico IRE f. f, ha richiesto l'acquisto di reagenti e materiali da laboratorio per la ricerca con diverse note di protocollo che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione come di seguito meglio dettagliato:

- Con nota protocollo nr. 12481 del 22/08/2025 ha richiesto l'acquisto di reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Tema Ricerca s.r.l. per € 5.931,21 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1,



lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Tema Ricerca srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 47.318,50 Iva esclusa;

- Con nota protocollo nr. 12965 del 05/09/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Aurogene srl per € 3.330,60 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Aurogene srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 79.428.80 Iva esclusa;
- Con nota protocollo nr. 12481 del 22/09/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Beckman Coulter srl per € 499,47 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Beckam Coulter srl srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 84.568,64 Iva esclusa;

che il Dott. M. Maugeri-Sacca, munito del parere favorevole del Direttore Scientifico IRE f. f, ha richiesto l'acquisto di reagenti e materiali da laboratorio per la ricerca con diverse note di protocollo che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione come di seguito meglio dettagliato:

- Con nota protocollo nr. 12122 del 08/08/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Bio-Rad Laboratories srl per € 3.667,09 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Bio Rad Laboratories srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 51.857,49 Iva esclusa;
- Con nota protocollo nr. 12123 del 08/08/2025 ha richiesto l'acquisto dei reagenti per la ricerca, individuando l'operatore economico Promega Italia srl per € 1.250,50 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b)



del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Promega Italia srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 22.854,20 Iva esclusa;

che la Dott.ssa D. Del Bufalo con nota protocollo 113676 del 18/09/2025, munito del parere favorevole del Direttore Scientifico IRE f. f, ha richiesto l'acquisto di animali da stabulazione, individuando l'operatore economico Envigo RMS srl per € 5.321,64 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Envigo RMS srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 17.631,00 Iva esclusa;

che il Dott. L. Fattore con nota protocollo 14215 del 25/09/2025, munito del parere favorevole del Direttore Scientifico IRE f. f, ha richiesto l'acquisto di reagenti, individuando l'operatore economico Tema Ricerca srl per € 28.444,35 Iva compresa e che l'importo complessivo delle forniture già precedentemente affidate ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 all' operatore economico Tema Ricerca srl dal periodo che corre dal 01.01.2025 è pari ad € 47.318,50 Iva esclusa;

Accertata

la disponibilità sui Fondi citati in premessa;

Rilevato

che l'importo presunto del presente appalto è inferiore alla soglia di cui all'art. 14 del D. Lgs. 36/2023 e che rientra nei limiti di valore previsti dall'art. 50 del D. Lgs. 36/2023 per le procedure di affidamento;

Tenuto conto

che al fine di garantire che il soggetto selezionato sia in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, si rappresenta che l'operatore economico è stato individuato tra quelli regolarmente iscritti alle piattaforme telematiche MEPA, la quale, in sede di abilitazione ai relativi codici prodotto, impone il possesso di requisiti specifici di carattere amministrativo, tecnico ed economico, tra cui un fatturato specifico



minimo, che costituiscono indicatori oggettivi di capacità professionale e affidabilità.

tale modalità di selezione si dimostra coerente con i principi di buon andamento, economicità e adeguatezza della prestazione, in quanto permette una verifica preliminare, tracciabile e conforme agli standard della contrattualistica pubblica, della qualificazione dell'operatore, come confermato dalla recente giurisprudenza che ha riconosciuto la legittimità dell'affidamento diretto a favore di operatori abilitati tramite piattaforme elettroniche istituzionali, in conformità con l'art. 50 del D.lgs. 36/2023 (TAR Lombardia, Milano, Sez. I, sent. n. 466/2024; Cons. Stato, Sez. V, sent. n. 10934/2023);

Visto

l'art. 50 comma b) del D. Lgs. n. 36/2023 a tenore del quale l'affidamento dei contratti sotto soglia avviene con le seguenti modalità: affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante..... (omissis)";

Visto

l'art. 52 del D. Lgs. n. 36/2023 che introduce rilevanti semplificazioni delle modalità per la verifica dei requisiti in riferimento agli affidamenti diretti di importo inferiore a 40.000,00 €, per i quali l'affidatario deve attestare con dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà la sussistenza dei requisiti di carattere generale e speciale richiesti per l'affidamento;

Considerato

che, per espressa previsione dell'art. 55, comma 1, del D. Lgs. 36/2023, i termini dilatori per la stipula del contratto previsti dall'articolo 18, commi 3 e 4 del medesimo decreto, non si applicano agli affidamenti dei contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea;

Ritenuto

opportuno affidare, ai sensi dell'art. 50 comma 1, 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, agli Operatori Economici:

•	Aurogene srl	€	516.06	Iva compresa;
•	Sartorius srl	€	593,96	Iva compresa;
•	Euroclone spa	€	610,00	Iva compresa;
•	Carlo Erba Reagents srl	€	1.863,92	Iva compresa;
•	Eurofins Genomics Italy srl	€	1.999,99	Iva compresa;
•	Phoenix Biolife Science srl	€	2.519,30	Iva compresa;
•	Te.pro service srl	€	5.321,64	Iva compresa;
•	Bio-Techne srl	€	4.334,00	Iva compresa;
•	Aurogene srl	€	3.330,60	Iva compresa;
•	Beckman Coulter srl	€	499,47	Iva compresa;
•	Tema Ricerca srl	€	5.931,21	Iva compresa;
•	Promega Italia srl	€	1.250,50	Iva compresa;
•	Bio Rad Laboratories srl	€	3.667,09	Iva compresa;
•	Envigo RMS srl	€	4.068,97	Iva compresa;
•	Tema Ricerca srl	€	28.444,35	Iva compresa;

Considerato

che la relativa spesa complessiva di € 64.947,57 Iva compresa, graverà sui Fondi: Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 23/01/R/36 per € 8.103,23 Iva compresa, responsabile Dott.ssa R. Rizzo. Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 23/01/R/35 per € 5.321,64 Iva compresa, responsabile Dott.ssa S. Soddu, Fondo AntiCAncer Found cod. IFO 21/09/R/54 per € 4.331,00 responsabile Dott. L. Carbone, Fondo Ministero della Salute PNC cod. IFO 23/01/R/48 per € 9.761,28 responsabile Dott. G. Blandino, Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 24/01/R/22 per € 4.917,59 responsabile Dott. M. Maugeri-Saccà, Fondo Ministero della Salute cod. IFO 23/01/R/33 per € 4.068,94 responsabile Dott.ssa D. Del Buffalo, Fondo Lazio Innova cod. IFO 24/14/R/15 per € 28.444,35 responsabile Dott. L. Fattore che presentano la necessaria disponibilità; che presentano la necessaria disponibilità;



che questa Stazione Appaltante, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs del 36/2023, per quanto concerne gli affidamenti diretti di forniture di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di 140.000,00 €, procede tenendo conto ed assicurandosi che la somma totale degli importi attribuita ad ogni singola Società non superi tale soglia;

Precisato

che tutta la documentazione richiamata e non allegata alla presente determinazione è reperibile agli atti della UOC Acquisizione Beni e Servizi;

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 art. 50 comma 1 b) del D. Lgs. 36/2023, i prodotti indicati nelle allegate lettere protocollo, agli Operatori Economici:

•	Aurogene srl	€	516.06	Iva compresa;
•	Sartorius srl	€	593,96	Iva compresa;
•	Euroclone spa	€	610,00	Iva compresa;
•	Carlo Erba Reagents srl	€	1.863,92	Iva compresa;
•	Eurofins Genomics Italy srl	€	1.999,99	Iva compresa;
•	Phoenix Biolife Science srl	€	2.519,30	Iva compresa;
•	Te.pro service srl	€	5.321,64	Iva compresa;
•	Bio-Techne srl	€	4.334,00	Iva compresa;
•	Aurogene srl	€	3.330,60	Iva compresa;
•	Beckman Coulter srl	€	499,47	Iva compresa;



•	Tema Ricerca srl	€ 5.931,21	Iva compresa;
•	Promega Italia srl	€ 1.250,50	Iva compresa;
•	Bio Rad Laboratories srl	€ 3.667,09	Iva compresa;
•	Envigo RMS srl	€ 4.068,97	Iva compresa;
•	Tema Ricerca srl	€ 28.444,35	Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 64.947,57 Iva compresa, sui Fondi: Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 23/01/R/36 per € 8.103,23 Iva compresa, responsabile Dott.ssa R. Rizzo. Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 23/01/R/35 per € 5.321,64 Iva compresa, responsabile Dott.ssa S. Soddu, Fondo AntiCAncer Found cod. IFO 21/09/R/54 per € 4.331,00 responsabile Dott. L. Carbone, Fondo Ministero della Salute PNC cod. IFO 23/01/R/48 per € 9.761,28 responsabile Dott. G. Blandino, Fondo Ministero della Salute PNRR cod. IFO 24/01/R/22 per € 4.917,59 responsabile Dott. M. Maugeri-Saccà, Fondo Ministero della Salute cod. IFO 23/01/R/33 per € 4.068,94 responsabile Dott.ssa D. Del Buffalo, Fondo Lazio Innova cod. IFO 24/14/R/15 per € 28.444,35 responsabile Dott. L. Fattore che presentano la necessaria disponibilità;

3)

#### Cod. IFO 23/01/R/36

#### Cod. IFO 23/01/R/35

- assegnato:	€	290.000,00	- assegnato:	€	1.000.000,00
- utilizzato:	€	261.821,23	- utilizzato:	€	495.686,91
- presente atto:	€	9.045,07	- presente atto:	€	5.321,64
- residuo:	€	19 133 70	- residuo:	€	431 494 77

#### Cod. IFO 21/09/R/54

#### Cod. IFO 23/01/R/48

- assegnato:	€	165.549,38	- assegnato:	€	2.000.000,00
- utilizzato:	€	128.295,46	- utilizzato:	€	1.422.777,77
- presente atto:	€	6.651,44	- presente atto:	€	11.825,52
- residuo:	€	30.602,48	- residuo:	€	565,396,71

Cod. IFO 24/01/R/22

Cod. IFO 23/01/R/36



- assegnato:	€	980.000,00	- assegnato:	€	960.000,00
- utilizzato:	€	230.786,36	- utilizzato:	€	395.180,21
- presente atto:	€	4.917,59	- presente atto:	€	4.068,94
- residuo:	€	744.296,05	- residuo:	€	560.750,85

#### Cod. IFO 23/01/R/36

- assegnato:	€	187.704,03
- utilizzato:	€	146.966,33
- presente atto:	€	28.444,35
- residuo:	€	12.293,35

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo Centro di Costo 3051450-3051550-1100050-3051250

0	Conto 501010393	X	€	4.331,00
0	Conto 501010394	X	€	52.042,22
0	Conto 501010894	X	€	2.505,88
0	Conto 501010705	X	€	4.068,94
0	Conto 502020197	X	€	1.999,99

- 4) stipula del contratto secondo l'art. 18, comma 1, del D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 secondo cui trattandosi di affidamento ai sensi dell'art. 50 del medesimo decreto, la stipula del contratto può avvenire mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, consistente in un apposito scambio di lettere, anche tramite posta elettronica certificata o sistemi elettronici di recapito certificato qualificato ai sensi del regolamento UE n. 910/2014 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 luglio 2014;
- 5) dare atto che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);



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

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

#### Giuseppe Navanteri

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

# ifo\_058.IFO\_AOO.REGISTRO UFFICIALE.0012481.22-08-2025

18/08/2025

BECKMAN COUTER

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

**Becton & Dickinson** 

236 OFFERTA: 02102232.0 - Prot.n. RTO/206/2025

		<u>&gt;</u>	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
	CODICE	Q.TÀ		35,94	359,40
1	B51503	10	CytoFLEX Sheath Fluid		
-	D01000		costi di spedizione	50,00	50,00
2			costi di spedizione		
3					-
4					_
5		1111			
	Tara and	1 4 7 7 1			
				Totale imponibile	409,40 €
				IVA al 22%	90,07 €
	1. 13 %			TOTALE Euro	499,47 €

Fondi su cui far gravare la spesa:PNC - INNOVA

Codice 23/01/R/48 Scadenza: 30/09/2026

Responsabile: Dr.Giovanni Blandino

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Di Giovanni Blandino





# UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 18/08/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti Becton & Dickinson

Il prodotto di cui si richiede l'acquisto, consistente nel liquido per il funzionamento del citofluorimetro Cytoflex S in nostro possesso, presenta caratteristiche di infungibilità per lo strumento descritto per le quali non è possibile sostituirlo con altro liquido pena il deterioramento dello strumento e delle performance analitiche. La soluzione viene richiesta per eseguire tutte le pratiche sperimentali inerenti le attività del laboratorio di Ricerca Traslazionale Oncologica e dei collaboratori esterni che accedono allo strumento.

II Direttor

r. Giovanni Blandino

# ifo\_058.IFO\_AOO.REGISTRO UFFICIALE.0012421.21-08-2025

18/08/2025

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

## TEMA RICERCA

OFFERTA: 1032 / SN / BA - Prot.n. RTO/234/2025

	OFFERIA. I			Euro Cad.	IMPORTO
	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE		
1	CUSTOM IDT	4.5	FORNITURA DNA OLIGO CUSTOM e CUSTOM DESIGN FEE	324,11	4.861,65
•	00010	1	DESIGN FEE		
2					
3					Table - 1
4	1				- 1
5					
		-			4.861,65€
	- Marine			Totale imponibile	
	The state of the s			IVA al 22%	1.069,56 €
		1		TOTALE Euro	5.931,21 €

Fondi su cui far gravare la spesa:PNC - INNOVA

Codice 23/01/R/48 Scadenza: 30/09/2026

Responsabile: Dr.Giovanni Blandino

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

ICERCA TRASIL

iovanni Blandina

II. DIRETTORE SCIENTIFICO RE 1.19
stituto Nazionale Tumogi "Arging Flora"





# UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 18/08/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti LIFE TECHNOLOGIES

Il prodotto di cui si richiede l'acquisto, corrispondente a saggi custom (primers + probes) per mutation detection in qPCR/dPCR, è già in uso da tempo nel nostro laboratorio e si è dimostrato efficace nella ricerca di mutazioni indice (es. SNPs) in campioni tissutali e di biopsia liquida inerenti differenti progetti sperimentali. La sua particolare formulazione si adatta alle necessità sperimentali e alle esigenze tecniche delle strumentazioni dPCR e qPCR presenti nel nostro laboratorio. Rispetto ad altri prodotti presenti sul mercato, la presenza della sonda YAK consente di incrementare notevolmente la sensibilità dell'analisi poichè dotata di maggiore brillantezza rispetto alle più comuni sonde HEX/VIC.

Udc RICERCA TRAS COOK

02/09/2025

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

#### **AUROGENE**

OFFERTA: 59/L - Prot.n. RTO/259/2025

		11	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	1.365,00	2.730,00
1	BIO-98050	2	SensiFAST SYBR No-ROX Kit 5000 rxns	1.303,00	-
2					
3					-
4					-
5	Tribus Carlot				
		-			
				Totale imponibile	2.730,00 €
				IVA al 22%	600,60 €
				TOTALE Euro	3.330,60 €

Fondi su cui far gravare la spesa:PNC - INNOVA

Codice 23/01/R/48 Scadenza: 30/09/2026

Responsabile: Dr. Giovanni Blandino

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

BNGOLOG GOOM





#### UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 2/9/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti AUROGENE

Il materiale richiesto nell'offerta allegata è indispensabile per svolgere esperimenti di Real-Time PCR.

La ditta AUROGENE è distributore esclusivo dei prodotti Meridian Bioscience (Bioline Reagents Ltd), come si evince dalla dichiarazione di unicità allegata.

Di Giovanni Blandino

15/09/2025

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

#### **SARTORIUS**

OFFERTA: CPQ-02691348 - Prot.n. RTO/ 273 /2025

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	4704	1	Incucyte® Caspase-3/7 Red Dye	458,85	458,85
2		1	Spese di trasporto	28,00	28,00
3					
4			URGENTE FOUND IN SCADENZA		
5	5.010				
			To	tale imponibile	486,85 €
				IVA al 22%	107,11 €
				TOTALE Euro	593,96 €

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR - MAD

Codice 23/01/R/36 Scadenza: 19/11/2025

Responsabile: Dr.ssa Maria Rizzo

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA
Lizzo

ONCOLOGICA Dr. Giovanni Blandino

IL DIRECTIONE SCIENTIFICO F.F. Istituto Nazionala Tumoki Regina Elec





#### UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 15/09/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti

Il reagente Incucyte® Caspase-3/7 Red Dye è un colorante fluorescente specificamente progettato per rilevare l'attività delle caspasi 3 e 7, enzimi chiave coinvolti nel processo di apoptosi. La formulazione consente un rilevamento semplice, rapido e affidabile dell'apoptosi in colture cellulari viventi, grazie a un sistema "mix-and-read" che evita passaggi di lavaggio complessi. Inoltre questo kit è comptabile con lo strumento Incucyte S3 presente nei nostri laboratori.

Luaria Rizzo

UOC RICERCA TRASLA COOK

15/09/2025

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

#### **AUROGENE**

OFFERTA: 293/L - Prot.n. RTO/274/2025

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	rep-mys-20		MycoStrip Mycoplasma Detection Kit	225,00	225,00
2	ant-mpt	1	Plasmocin treatment 50 mg	198,00	198,00
3		1			
4			URGENTE FONDI PNRR IN SCADENZA		
5				1 22	1 331
			То	tale imponibile	423,00 €
	au - Kar			IVA al 22%	93,06 €
	Alan Salahan	1		TOTALE Euro	516,06 €

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR - MAD

Codice 23/01/R/36 Scadenza: 19/11/2025

Responsabile: Dr.ssa Maria Rizzo

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA
Llaria 4220

Dr. Giovanni Blandino

IL DIRECTORE SOIENVIFICO ...





#### UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 15/09/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti

Il kit MycoStrip è un sistema rapido e affidabile per la rilevazione qualitativa dei micoplasmi in colture cellulari. I micoplasmi sono contaminanti comuni e insidiosi nelle colture cellulari in vitro, in grado di alterare significativamente i risultati sperimentali, pertanto un controllo regolare è fondamentale.

Plasmocin Treatment è un antibiotico specificamente formulato per eliminare la contaminazione da micoplasmi nelle colture cellulari. Plasmocin agisce efficacemente per eradicare queste contaminazioni mantenendo le cellule vitali.

Zharia Rizzo

ONCOLOGICA

Dr. Gievanni Blandino

15/09/2025

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

#### **EUROCLONE**

OFFERTA: 14141/AHI - Prot.n. RTO/275/2025

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
	CODICE	Q.IA		500,00	500,00
1	BK9197S	1	CREB (48H2) Rabbit mAb	500,00	300,00
2					
3			URGENTE FONDI PNRR IN SCADENZA		
4					
5	f factor	191		- 11-11-	500,00 €
				Totale imponibile	
_				IVA al 22%	110,00 €
				TOTALE Euro	610,00€

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR - MAD

Codice 23/01/R/36 Scadenza: 19/11/2025

Responsabile: Dr.ssa Maria Rizzo

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

OCRICERCA TRASLATIONALE

IL DIRETTORE SCIENTIFICOFF.
Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"





#### UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 15/09/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti

Gli anticorpi della cell signaling non danno segnali di background e cross-reattività, si utilizzano a diluizioni di lavoro tali che ci permettono risparmio di reagente senza perdita di efficienza e accuratezza. Le aliquote degli anticorpi diluiti possono essere riutilizzate e il loro segnale rimane costante anche se sottoposte a ripetuti cicli di congelamento e scongelamento. Nello specifico, l'anticorpo CREB viene analizzato come diretto target dei microRNA studiati nel nostro gruppo di ricerca.

Luaria Rizzo

II Direttore

ni Blandino

16/09/2025

Alla Direzione Scientifica

**IRE** 

Alla UOC ABS

# CARLO ERBA

OFFERTA: 2125518884 - Prot.n. RTO/277/2025

			DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
	00010	Q.TÀ	DESCRIZIONE  DESCRIZIONE  130h-3n inhihitor	297,56	297,56
	IH-300660-07-0005		miRIDIAN microRNA Human hsa-miR-130b-3p inhibitor	297,56	297,56
2	C-300660-05-0005	1	miRIDIAN microRNA Human hsa-miR-130b-3p mimic	297,56	297,56
3	C-300517-03-0005	1	miRIDIAN microRNA Human hsa-miR-100-5p mimic	297,56	297,56
4	C-300624-05-0005	1	miRIDIAN microRNA Human hsa-miR-125a-5p mimic	297,56	297,56
	C-300658-03-0005	1	miRIDIAN microRNA Human hsa-miR-99b-5p mimic		40,00
	C 300030 00 00	1	Concorso spese di gestione ordine	40,00	
			Tota	le imponibile	1.527,80 €
	LIDOFNI		ONDI PNRR IN SCADENZA	IVA al 22%	336,12 €
	URGEN	Er	UNDI PIKK IN OUADZITZZ	OTALE Euro	1.863,92 €

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR - MAD

Codice 23/01/R/36 Scadenza: 19/11/2025

Responsabile: Dr.ssa Maria Rizzo

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

II Direttore
CERCA TRASLATIONALE
ONCOLOGIO ETOLO

Blandino

IL DIRETTIORE SCIENTIFICO LE Istituto Nazionale Ilumora Regina Elena"





# UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 16/09/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti

I mimic sono disegnati per mimare i miRNA endogeni e per studi di "loss of function". La modulazione dei livelli di miRNA è un modo fondamentale per comprendere non solo la funzione dei microRNA, ma anche le pathways in cui sono coinvolti. Horizon offre affidabili miRNA mimic e nel nostro gruppo di ricerca, che da sempre si occupa dello studio dei miRNA circolanti, usiamo i prodotti DHARMACON per molti progetti con risultati sempre riproducibili. I prodotti della Dharmacon possono essere usati con i reagenti di trasfezione presenti nei nostri laboratori. Gli oligonucleotidi richiesti sono utilizzati per valutare l'espressione di RNA messaggero relativo ai nostri target di interesse.

Georgia Rizzo

La Carlo Erba è distributore ufficiale dei prodotti Horizon-Dharmacon

II Direttore

Giovanni Blandino

17/09/2025

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

# Phoenix Biolife Science

OFFERTA: 09-21/2025 - Prot.n. RTO/278/2025

er pr	OFFERIA.			Euro Cad.	IMPORTO
T	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	635,00	635,00
1	PBS98811		PI3 Kinase p55mAb	810,00	810,00
2	PBS6355		P- mTOR mAb	620,00	620,00
3	PBS3892	1	mTOR mAb	020,00	
4			URGENTE FONDO PNRR IN SCADENZA		
5				Totale imponibile	2.065,00 €
				IVA al 22%	454,30 €
				TOTALE Euro	2.519,30 €
			THE WAR		Time 1 Table

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR - MAD

Codice 23/01/R/36 Scadenza: 19/11/2025

Responsabile: Dr.ssa Maria Rizzo

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

DNCOLOGICA

Dr. Giovanni Blandino

IL DIRETTORE SCIENTIFICO FF.
Istituto Nazionale rumore Ragina En





#### UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 17/09/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti

Gli anticorpi diretti contro PI3 Kinase p55, p-mTOR e mTOR si sono dimostrati altamente specifici, senza generare segnali di background né mostrare cross-reattività con altre proteine. Vengono utilizzati a diluizioni di lavoro ottimali che consentono un significativo risparmio di reagente, senza comprometterne l'efficienza né l'accuratezza del segnale. Le aliquote di anticorpi diluiti risultano stabili e possono essere riutilizzate; il segnale resta costante anche dopo ripetuti cicli di congelamento e scongelamento, confermando la robustezza del reagente. mTOR e PI3K sono due componenti chiave della via di segnalazione PI3K/AKT/mTOR, una delle principali vie intracellulari coinvolte in processi fondamentali quali proliferazione cellulare, crescita, sopravvivenza, metabolismo, angiogenesi e risposta allo stress. Tali processi rappresentano i principali ambiti di studio nei progetti attualmente in corso nel nostro laboratorio.

Luaria Rizzo

Il Direttore

maeu Stock

08/07/2025

Alla Direzione Scientifica IRE Alla UOC ABS LORO SEDI

### **Eurofins Genomics Italy**

# OFFERTA: 250703IT01950417MD - Prot.n. RTO/205/2025

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
-	CODICE	4	Servizio di fornitura oligonucleotidi sintetici	1.639,34	1.639,34
1		1	Gervizio di fornitara oligeria electrica		
2					
5			T	otale imponibile	1.639,34
_		_		IVA al 22%	360,65
_				TOTALE Euro	1.999,99

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR - MAD

Codice 23/01/R/36 Scadenza: 19/11/2025

Responsabile: Dr.ssa Maria Rizzo

CDC 1100050

IL RESPONSABILE DELLA RICERCA

Jundani Blandina





#### UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Roma 8/7/2025 UOC Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: Relazione Acquisto Prodotti Eurofins Genomics Italy

Il servizio di fornitura richiesto è necessario per la Sintesi di oligonucleotidi e primers per l'analisi dell'espressione di specifici geni.

La richiesta è rivolta alla ditta Eurofins Genomics in quanto già precedente fornitrice di questi prodotti per il nostro gruppo di ricerca, e pertanto necessari alla riproducibilità degli esperimenti in corso. Inoltre l'utilizzo di tali prodotti ha sempre permesso l'ottenimento di dati attendibili e specifici.

Luaria Pizzo

Waser Blanding



Roma, 22.09.2025

Alla Direzione Scientifica IRE All'Ufficio SAR LORO SEDI

SOCIETA' TEPRO

Prot.n. 69 /SS-NCBTM/25

OFFERTA N: 190/25

	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
CODICE		Provetta Per Centrifuga Pp 15ml 17x120mm Tappo A Vite, Sterili	€ 134,00	€ 268,00
352096		Provette Coniche 50 Ml In Polipropilene Tappo A Vite	€ 120,00	€ 240,00
352070	2		€ 61,00	€ 488,00
353047	8	Piastra Per Coltura 24 Pozz. Fondo Piatto + coperchio		€ 1.830,00
3595	10	Piastra per coltura 96 pozz. fondo Piatto Cop. Sterile Anti-Evap	€ 183,00	
	1	AKAP8 Recombinant Rabbit Monoclonal antibody JE63-83	€ 478,00	€ 478,00
MA5-44789	1	HuR Monoclonal Antibody (19F12)	€ 538,00	€ 538,00
A-21277	1	CD178 Polyclonal Antibody	€ 520,00	€ 520,00
PA587385				
			Totale imponibile	€ 4.362,00
			IVA	€ 959,64
			TOTALE	€ 5.321,64

501010834

Fondi su cui far gravare la spesa: PNRR-MAD-2022- 12375670 Silvia Soddu 23.01.R.35 CdC: 3051450

La ditta TEPRO è stata scelta perche ha fornito migliore offerta

NB: la merce dovra' essere consegnata c/o Silvia Soddu VIA ELIO CHIANESI 53 00144 ROMA LABORATORI AREA DIP. E FUNZ. DI RICERCA TRASLAZIONALE PIANO -2

Firma del Responsabile della Ricerca

Pr. SS& Silvia Soddu Resgonsabile UOSD Network Cellulari e Bersagli Telapethici Molecolari

IL DIRETTORE SCENTIFICO H Istituto Nazionale Tumon (Begina Elena"



Department of Research and Advanced Technologies Unit of Cellular Networks and Molecular Therapeutic Targets

Roma, 22.09.2025

All'Ufficio ABS

**LORO SEDI** 

# RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE Prot. N. 69 /SS-NCBTM-25

La sottoscritta Silvia Soddu, dichiara che i prodotti sottoelencati:

- Provetta Per Centrifuga Pp 15ml 17x120mm Tappo A Vite, Sterili
- Provette Coniche 50 MI In Polipropilene Tappo A Vite
- Piastra Per Coltura 24 Pozz. Fondo Piatto + coperchio
- Piastra per coltura 96 pozz. fondo Piatto Cop. Sterile Anti-Evap
- AKAP8 Recombinant Rabbit Monoclonal antibody JE63-83
- CD178 Polyclonal Antibody

Sono materiale per colture cellulari e anticorpi specifici

necessari allo svolgimento del progetto PNRR "Addressing liver fibrosis prevention and treatment: an unbiased query on the hepatic microenvironment with a perspective targeting of the pro-fibrotic kinase HIPK2" coordinato dalla dott.ssa Silvia Soddu.

La ditta Tepro service s.r.l. è stata scelta poichè ha fornito migliore offerta.

FIRMA DEL RESPONSABILE

Dr.ssa Silvia Soddu Responsabile IUOSD work Gallulari e Bersagli Terapeutici Molecolari

Responsabile UOSD Network Cellulari e Bersagli Terapeutici Moleçolari



Bio-Techne/R&D systems

Roma 11/8/2025

quotazione Q-621723

PROT. LC - 2-25

_	COD.	Q.	DESCRIZIONE		EURO CAD.	IM	PORTO
4	D8000C	1	Human IL-8/CXCL8 Quantikine ELISA Kit	€	696,00	€	696,00
1	DVE00	1	Human VEGF Quantikine ELISA Kit	€	696,00	€	696,00
	DM3A00	1	Human CCL20/MIP-3 alpha Quantikine ELISA Kit	€	696,00	€	696,00
	QK201	1	Human IL-1 beta/IL-1F2 QuicKit ELISA	€	716,00	€	716,00
	DGR00B	1	Human CXCL1/GRO alpha Quantikine ELISA Kit, 2nd Gen	€	696,00	€	696,00
6	DGROOD	1	Spese di spedizione e gestione ordine	€	50,00	€	50,00
		-			Totale imponibile	€	3.550,00
					IVA	€	781,00
		-			TOTALE	€	4.331,00

La spesa complessiva trova copertura sui fondo IFO: 21/09/R/54, di cui il Dr CARDONE è responsabile

NB:

MERCE DA CONSEGNARE AL LABORATORIO DELLA DR.SSA SILVIA SODDU (Codice: CARDONE) NUOVI LABORATORI DI RICERCA PIANO -2

Giovanni Blanding Mp)
IL DIRETTORE SCIENT FCO INE 5.1
Situta Nazionale Tumal "Major FC-10"

MAGINETI STATEMENT (1997)



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 06/08/2025

Alla Direzione Scientifica IRE

All'Ufficio SAR

LORO SEDI

#### **RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE N° LC - 2-25**

Il sottoscritto Dr. LUCA CARDONE dichiara che i prodotti Bio-Techne/R&D systems corrispondono alle particolari necessità di studi su modelli cellulari tumorali, relativamente all'analisi di chemochine e fenotipizzazione di marcatori cellulari specifici, nell'ambito dello studio sul tumore del pancreas e dell'interazione con il sistema immunitario. L'acquisto di prodotti ELISA Bio-Techne/R&D systems è necessario in quanto i protocolli sperimentali presi di riferimento in questo studio analitico sono stati messi a punto precedentemente con materiali a marchio Bio-Techne/R&D systems, per la loro provata qualità ed affidabilità e la specifica sensibilità su terreni di coltura cellulari, che è di primario interesse per il nostro studio. Si ritiene pertanto indispensabile acquistare prodotti a marchio Bio-Techne/R&D systems per garantire la riproducibilità dei protocolli e l'attendibilità dei risultati sperimentali. Si fa inoltre presente che il prodotto richiesto è parte della quotazione dedicata (*Q-621723*), con scontistica dedicata riservata ESCLUSIVAMENTE ad unico ordine d'acquisto contenente TUTTI i prodotti nell' offerta.

FIRMA DEL RICHIEDENTE

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 4/08/2025

#### Al Direttore Scientifico IRE SEDE

Si richiede l'autorizzazione all'ordine dei reagenti di seguito indicati, necessari allo svolgimento dei progetti di ricerca attualmente in corso di cui lo scrivente, Dr. Marcello Maugeri-Saccà, è responsabile. La spesa relativa dovrà gravare sul fondo 24/01/R/22, di cui lo scrivente è responsabile. Centro di costo della ricerca: 3051450

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	4561084	5	415% Mini-PROTEAN® TGXTM Precast Protein Gels, 10-well, 50 μl Pkg of 10, 415% precast polyacrylamide gel, 8.6 × 6.7 cm (W × L), for use with Mini-PROTEAN Electrophoresis Cells	181,00	678,75
2	4561086	1	415% Mini-PROTEAN® TGXTM Precast Protein Gels, 15-well, 15 μl Pkg of 10, 415% precast polyacrylamide gel, 8.6 × 6.7 cm (W × L), for use with Mini-PROTEAN Electrophoresis Cells	181,00	153,85
3	4561094	2	420% Mini-PROTEAN® TGXTM Precast Protein Gels, 10-well, 50 μl Pkg of 10, 420% precast polyacrylamide gel, 8.6 × 6.7 cm (W × L), for use with Mini-PROTEAN Electrophoresis Cells	181,00	289,60
4	1704158	3	Trans-Blot Turbo Mini 0.2 µm Nitrocellulose Transfer Packs Pkg of 10, 7 x 8.5 cm, precut blotting transfer pack, includes filter paper, buffer, 0.2 µm nitrocellulose membrane, for use with Trans-Blot Turbo Transfer System	125,00	300,00



Roma, 4/08/25

Alla Direzione Scientifica IRE

#### RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE QQ709451-CPQ25

I prodotti Bio-Rad. di cui si richiede l'acquisto permetteranno di svolgere esperimenti di caratterizzazione molecolare di linee cellulari derivate da pazienti affetti adenocarcinoma polmonare non a piccole cellule. I suddetti prodotti sono distribuiti in maniera esclusiva da Bio-Rad Laboratories S.r.l.

In fede

Marcello Maugeri-Saccà

I mallalezidens



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Roma, 4/08/2025

#### Al Direttore Scientifico IRE SEDE

Si richiede l'autorizzazione all'ordine dei reagenti di seguito indicati, necessari allo svolgimento dei progetti di ricerca attualmente in corso di cui lo scrivente, Dr. **Marcello Maugeri-Saccà**, è responsabile. La spesa relativa dovrà gravare sul fondo 24/01/R/22, di cui lo scrivente è responsabile. Centro di costo della ricerca: 3051450

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	J6021	1	Glucose-Glo (TM) Assay, 5ml	675,00	337,50
2	J5021	1	Lactate-Glo (TM) Assay, 5ml	675,00	607,50
3	SD1001	1	Freight	50,00	50,00
4	SD1141	1	Wet/Dry Ice	30,00	30,00
				Totale imponibile	1025,00€
				IVA 22%	225,50€
				TOTALE Euro	1250,50€

Si rende inoltre noto che i prezzi indicati sono relativi all'offerta *Promega Italia s.r.l. n.* 276199-0 del 4.08.25 **trasmessa in allegato nelle pagine di interesse.** 

Si richiede la consegna del materiale in oggetto presso: Nuovi Laboratori di ricerca, UOSD NCBTM, Dipartimento di Ricerca Diagnostica Avanzata e Innovazione Tecnologica, piano -2, via Fermo Ognibene 23, 00144 Roma (all'attenzione della Dr.ssa Giulia Bon).

Disertore Scientifico infr.

Dr. Marcello Maugeri-Saccà

I rallely for

Il Responsabile del Clinical Trials Center

Dr. Massimo Zeuli

ISTIT

56 1



Roma, 4/08/25

Alla Direzione Scientifica IRE

#### **RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE 276199-0**

I prodotti Promega Italia S.r.l. di cui si richiede l'acquisto permetteranno di svolgere esperimenti di caratterizzazione molecolare di linee cellulari derivate da pazienti affetti adenocarcinoma polmonare non a piccole cellule. I suddetti prodotti sono distribuiti in maniera esclusiva da Promega Italia S.r.l.

In fede

Marcello Maugeri-Saccà

I rallaly flend



Roma, 1/08/2025

#### Al Direttore Scientifico IRE SEDE

Si richiede l'autorizzazione all'ordine dei reagenti di seguito indicati, necessari allo svolgimento dei progetti di ricerca attualmente in corso di cui la scrivente, Dr.ssa **Giulia Bon**, è responsabile. La spesa relativa dovrà gravare sul fondo "Bando Interno RC-2025-II anno", di cui lo scrivente è responsabile. Centro di costo della ricerca: 3051450

3 1	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	PRJ0188- A10004	1	GenePharma-Pre-designed siRNAs (setA: 4 candidates, 8 OD for each, accompanying with 4 OD NC,4 OD NCFAM and 4 OD PC)- 1 set	890,00	890,00
2	PRJC079- C11003	2	GenePharma-double gRNA Cas9 plasmid custom synthesis service	746,00	1492,00
3	BC024_R XN500	9	ELK-MTT Cell proliferation and cytotoxicity Assay Kit	218,00	1769,00
4	RR047BG B	2	TAKARA-PrimeScript RT Reagent kit with gDNA Eraser, (Perfect Real Time)	2789,00	3458,36
5	632601G REE	1	CLONTECH- Guide-it CRISPR/Cas9 System (Green)	945,00	585,90
7				Totale imponibile	8196,11€
				IVA 22%	1803,14€
				TOTALE Euro	9999,25

Si rende inoltre noto che i prezzi indicati sono relativi all'offerta *Unimed Scientifica srl n.* 946/03 del 31 Luglio 2025 **trasmessa in allegato nelle pagine di interesse.** 

Si richiede la consegna del materiale in oggetto presso: Nuovi Laboratori di ricerca, UOSD NCBTM, Dipartimento di Ricerca Diagnostica Avanzata e Innovazione Tecnologica, piano -2, via Fermo Ognibene 23, 00144 Roma (all'attenzione della Dr.ssa **Giulia Bon**).

Dr.ssa Giulia Bon

Opula Ben

La Responsabile dell'Unità di Network Cellulari e Bersagli Terapeutici Molecolari

Dr. Silvia Soddu

Ser Soll

II-DIGETTORE-SCIENTIFICO-IRFT. (19)
Istituto dazionale-Tumori-"Registra reno"

Mallu



Roma, 1/08/2025

Alla Direzione Scientifica IRE

#### **RELAZIONE RELATIVA ALL'ORDINE 946/03**

I prodotti Unimed Scientifica srl di cui si richiede l'acquisto permetteranno di svolgere esperimenti di caratterizzazione molecolare/metabolica di linee cellulari di carcinoma del polmone non a piccole cellule. I suddetti prodotti sono distribuiti in maniera esclusiva da Unimed Scientifica srl.

In fede

Giulia Bon

Grule Ben

ifo\_058.IFO\_AOO.REGISTRO\_UFFICIALE.0013676.18-09-2025

# REGINA ELENA SAN GALLICANO

ISTITUTI DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Prot.

Ditta: Envigo

Offerta: n. 25404882 del 11-09-2025

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	ATHYMIC NUDE Mice	48	Topo Hsd:AthymicNude-Foxn1nu 5 settimane	61,65 €	2.959,20 €
2	Box imballo	4	Box imballo per mutanti (max 12/15 animali a box)	44,10 €	176,40 €
3	Costo trasporto	4	Costo Trasporto Animali a box - Italia	49,90 €	199,60 €
				Totale imponibile	
				IVA	733,74 €
				TOTALE Euro	4.068,94 €

L'importo potrà gravare sul progetto PNRR-POC-2022 finanziato dal Ministero della Salute, codice progetto: 23.01.R.33 dal titolo: "TArgeting drug resistant melanoma with miCroRNAs delivered by Lipid NanoparTICles (TACTIC)" responsabile Dott.ssa Donatella Del Bufalo.

NB: I prodotti vanno consegnati alla Dott.ssa Grazia Vitagliano Takis S.r.l., via di Castel Romano 100, Roma

Per chiarimenti sulla richiesta contattare: vitagliano@takisbiotech.it

Il richiedente

Mauri Lylia

Il Responsabile del Progetto

Donatella del Bufalo (donatella.delbufalo@ifo.it)

IL DIRETTORE SCIENTIFICO (Segina Elena"

ifo\_058.IFO\_A00.REGISTRO UFFICIALE.0014215.25-09-2025



ISTITUTI DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Prot.

Ditta: Tema Ricerca

Offerta: n. 1113 / SN / BA del 10/09/2025

	CODICE	Q.TÀ	DESCRIZIONE	Euro Cad.	IMPORTO
1	CUSTOM IDT	81	FORNITURA DNA OLIGO CUSTOM e CUSTOM DESIGN FEE	€323,82	€26.229,42
		72	x323,82	Totale imponibile	<del>626.229</del> ,42 23'315 C
	***************************************			IVA	5.770,47
				TOTALE Euro	31.999,89 28'1144."

L'importo potrà gravare sul progetto CARCINOMA DEL POLMONE: UNA NUOVA IMMUNOTERAPIA COMBINATA" - 4IMMUNOGENOMICS finanziato da Lazio Innova SPA, codice progetto: 24/14/R/15 responsabile Prof. Luigi Fattore. Centro di costo: 3051550.

NB: I prodotti vanno consegnati presso Istituti Fisioterapici Ospitalieri Farmacia p. 3 Dott. "FATTORE-FANCIULLI", UOSD Espressione Genica e Modelli Oncologici (SAFU), via Fermo Ognibene 23A, 00144, Roma.

Per chiarimenti sulla richiesta contattare: luigi.fattore@ifo.it

Il Richiedente

ABOX DE CHARBERO

Il Responsabile del Progetto

Prof. Luigi Fattore

Dip. di Ricerca Diagnostica Avanzata e Innovazione Tecnologica Area Dipartimentale Plinzionale di Ricerca Traslazionale Responsabile Dr. Maurizio Fanciulli

SCIENTIFIC DIRECTOR P



ISTITUTI DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Prot.

Ditta: Tema Ricerca

Offerta: n. 1113 / SN / BA del 10/09/2025

Nel contesto delle nostre attività sperimentali svolte in laboratorio, impieghiamo frequentemente la tecnologia della digital PCR (dPCR) per la rilevazione e quantificazione di varianti genetiche di piccole dimensioni, come SNP (Single Nucleotide Polymorphisms) e piccole inserzioni/delezioni (indel), in diversi contesti biologici e patologici. Questa tecnologia si basa sulla suddivisione della reazione PCR in migliaia di microcompartimenti, che consente una quantificazione assoluta, estremamente sensibile e altamente specifica, anche in presenza di basse frequenze alleliche.

Per l'identificazione precisa di tali varianti, utilizziamo saggi custom progettati ad hoc, in grado di discriminare in modo univoco l'allele wild-type da quello mutato, grazie all'impiego di sonde a doppia marcatura (ad esempio FAM/VIC o FAM/HEX). Questi saggi vengono validati in laboratorio su campioni clinici, per studiare l'impatto funzionale di specifiche mutazioni e per valutare l'efficacia di eventuali trattamenti farmacologici mirati.

In particolare, l'impiego di saggi custom è fondamentale quando le mutazioni da rilevare non sono coperte da kit commerciali standard oppure quando è necessario ottimizzare condizioni sperimentali specifiche per il tipo di campione o per la piattaforma di digital PCR utilizzata.

Il prodotto richiesto, CUSTOM DIGITAL PCR ASSAY, distribuito in esclusiva per l'Italia da TEMA RICERCA, rappresenta la soluzione più adatta per le nostre necessità sperimentali, garantendo elevata sensibilità, specificità e riproducibilità dei risultati. La scelta di questi saggi è inoltre coerente con la continuità e la coerenza dei dati ottenuti in una linea sperimentale già avviata da oltre 60 giorni, il cui eventuale cambiamento comprometterebbe la comparabilità dei dati e la tempistica complessiva del progetto.

Si attesta, come da dichiarazione allegata, che TEMA RICERCA è distributore esclusivo in Italia di tali prodotti, necessari per la prosecuzione di un progetto di ricerca in fase avanzata.

Il richiedente

480x Be Children