

UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi
in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

N. 351 del 09/04/2020

OGGETTO: Affidamento, ai sensi degli artt. 36 e 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm.ii, servizio di sintesi di oligonucleotidi e di siRNA e fornitura reagenti a diverse Società. Fondi A.I.R.C. cod. IFO 20/30/R/01, responsabile il dr. G. Blandino. CUP H84I19000750007 - CIG Z832C9DAA4. Fondi A.I.R.C. cod. IFO 19/30/R/06, responsabile il dr. M. Fanciulli. CUP H86C19000050007 - CIG ZAF2CA0679 - Z392CA066D. Fondi Lazio Innova (Regione Lazio) cod. IFO 18/14/R/37, responsabile il dr. A. Venuti. CUP H86C18000050002 - CIG ZE42C9DF37.

Esercizi/o 2020 - Conto 502020196/501010393/501010394 Centri/o di costo 3051150 - 104122 - 319230

- **Importo presente Atto: € 13.784,05**

- **Importo esercizio corrente: € 13.784,05**

Budget

- **Assegnato: € Vedi Dettaglio Interno**

- **Utilizzato: € .**

- **Residuo: € .**

Autorizzazione n°: 2020/100606.980 (502020196 † 4.880,00) - 2020/93650.981 (501010393 † 3.908,15) - 2020/93652.982 (501010394 † 4.995,90)

Servizio Risorse Economiche: **Livio Cardelli**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-346-2020

L'estensore

Barbara Filipponi

Il Responsabile del Procedimento

Cinzia Bomboni

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Cinzia Bomboni

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

- N°5 Allegati (Ordini)

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto
- il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e ss.mm.ii.;
 - il Decreto Legislativo 16 ottobre 2003, n. 288 e ss.mm.ii.;
 - la Legge Regionale 23 gennaio 2006, n. 2;
 - il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.;
 - la deliberazione IFO n. 153 del 19 febbraio 2019, recante il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) degli Istituti Fisioterapici Ospitalieri, integrato con deliberazione n. 489 del 3 giugno 2019 e reso esecutivo con deliberazione n. 557 del 25 giugno 2019;
 - la deliberazione n. 358 dell'8 maggio 2019 di approvazione del Regolamento Aziendale in materia di acquisti di lavori, servizi e forniture ritenuti infungibili;
- Tenuto Presente
- che l'art. 8 esclude l'applicazione delle procedure indicate nel regolamento su citato nel caso di acquisto di beni e servizi destinati alla ricerca scientifica; il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca, individuati dal responsabile scientifico della stessa;
- Premesso
- che con deliberazione n. 1144 del 19 dicembre 2019, è stato accertato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena, per la realizzazione dei seguenti progetti di ricerca dal titolo: *"Study of MYC and YAP contribution to mutant p53 transcriptional activity in head and neck squamous cell carcinomas"*, cod. IFO 20/30/R/01, responsabile dr. G. Blandino;
- che con deliberazione n. 101 del 31 gennaio 2019 è stato accettato il finanziamento disposto dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.) a favore dell'Istituto Regina Elena per la realizzazione dei seguenti progetti di ricerca dal titolo: *"Role of Che-1 in transcriptional addiction of Multiple Myeloma"* cod. IFO 19/30/R/06, responsabile dr. Maurizio Fanciulli;

che con deliberazione n. 917 dell'8 novembre 2018, è stato accettato il finanziamento dalla Regione Lazio – Lazio Innova a favore dell'Istituto Regina Elena per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: *”Nuova piattaforma per diagnosi istologica e sierologica di infezioni da HPV associata a cancro (PISA)”*, cod. IFO 18/14/R/37, responsabile dr. Aldo Venuti;

Considerato

che il dr. Maurizio Fanciulli ed il dr. Aldo Venuti, con note prot. n. 4854 - 4855 del 2 aprile 2020 e con nota prot. n. 4473 del 25 marzo 2020, hanno richiesto l'acquisto di reagenti, distribuiti in esclusiva dalle Società Miltenyi Biotech S.r.l., Agilent Technologies Italia S.p.A. e Microlab S.r.l., allegando la scheda di infungibilità di cui alla citata delibera n.358/2019 e la dichiarazione di esclusività agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi controfirmate dal Direttore Scientifico;

che il dr. Giovanni Blandino, con nota prot. n. 4168 del 18 marzo 2020, ha richiesto un servizio di sintesi di oligonucleotidi e di siRNA;

che il servizio richiesto sarà fornito da Eurofins Genomics S.r.l., divenuta insostituibile per la riproducibilità sperimentale, data l'alta qualità e l'affidabilità testata nel tempo;

che tale servizio viene utilizzato in PCR e PCR real time, ovvero la l'amplificazione di frammenti di DNA o RNA usati in esperimenti di biochimica e biologia molecolare. In particolare, il servizio richiesto garantisce alti standard di efficienza in real-time PCR. I siRNA siMAX sono sintetizzati con un terminale dT e come doppio filamento per garantire un'alta efficienza di appaiamento con le sequenze targets e di innesco del silenziamento;

Visto

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

Accertata

la disponibilità sui fondi A.I.R.C. cod. IFO 20/30/R/01, sui fondi A.I.R.C. cod. IFO 19/30/R/06 e sui fondi Lazio Innova (Regione Lazio) cod. IFO 18/14/R/37;

Esperiti

i controlli sulle richieste presentate dai responsabili dei progetti;

Ritenuto

necessario e opportuno affidare, ai sensi degli artt. 36 e 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm.ii, i prodotti ed il servizio indicati nell'allegata

lettera di ordine che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione:

- Miltenyi Biotech S.r.l. € 3.311,08 Iva compresa;
- Agilent Technologies Italia S.p.A. € 597,07 Iva compresa;
- Microlab S.r.l. € 4.995,90 Iva compresa;
- Eurofins Genomics S.r.l. € 4.880,00 Iva compresa;

Considerato che la spesa complessiva di € 13.784,05 Iva compresa al 22%, graverà sui fondi A.I.R.C. cod. IFO 20/30/R/01 per € 4.880,00, di cui è responsabile il dr. G. Blandino, sui fondi A.I.R.C. cod. IFO 19/30/R/06 per € 3.908,15, di cui è responsabile il dr. M. Fanciulli e sui fondi Lazio Innova (Regione Lazio) cod. IFO 18/14/R/37 per € 4.995,90, di cui è responsabile il dr. A. Venuti, che presenta 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;

Attestato in particolare, che il presente provvedimento è stato predisposto nel pieno rispetto delle indicazioni e dei vincoli stabiliti dai criteri del Commissario *ad acta* per la realizzazione del Piano di Rientro dal disavanzo del settore sanitario della Regione Lazio;

DETERMINA

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

1) affidare, ai sensi degli artt. 36 e 63 comma 2, lett.) del D.Lgs. 50/2016 e ss. mm.ii, i prodotti ed il servizio indicati nell'allegata lettera di ordine che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione:

- Miltenyi Biotech S.r.l. € 3.311,08 Iva compresa;
- Agilent Technologies Italia S.p.A. € 597,07 Iva compresa;
- Microlab S.r.l. € 4.995,90 Iva compresa;
- Eurofins Genomics S.r.l. € 4.880,00 Iva compresa;

2) far gravare la spesa complessiva di € 13.784,05 Iva compresa al 22%, sui fondi A.I.R.C. cod. IFO 20/30/R/01 per € 4.880,00, di cui è responsabile il dr. G. Blandino, sui fondi A.I.R.C. cod. IFO 19/30/R/06 per € 3.908,15, di cui è responsabile il dr. M. Fanciulli e sui fondi Lazio Innova (Regione Lazio) cod. IFO 18/14/R/37 per € 4.995,90, di cui è responsabile il dr. A. Venuti, che presentano la necessaria disponibilità;

Cod. IFO 20/30/R/01

- assegnato: € 142.000,00
- utilizzato: € 48.620,45
- presente atto: € 4.880,00
- residuo: € 88.499,55

Cod. IFO 19/30/R/06

- assegnato: € 157.000,00
- utilizzato: € 147.337,62
- presente atto: € 3.908,15
- residuo: € 5.745,23

Cod. IFO 18/14/R/37

- assegnato: € 147.166,00
- utilizzato: € 101.395,24
- presente atto: € 4.995,90
- residuo: € 40.774,86

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione ai relativi Centro di Costo 3051150 – 104122 - 319230 - Conto 502020196 x € 4.880,00 - 501010393 x € 3.908,15 – 501010394 x € 4.995,90.

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

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Cinzia Bomboni

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

Nr. Ordine S1 - 20000267 / PSAR / 030.02

Data Ordine 03/04/20

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta EUROFINS GENOMICS S.R.L.

VIA B. BUOZZI N.2

20090 Vimodrone (MI)

Lombardia Italy

Telefono 02/250715.96 **FAX** 02/25071519

e P.C. DR. GIOVANNI BLANDINO

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z832C9DAA4

CUP H84I19000750007

Note OFFERTA EGI-OL 2020/0361-1a

DR. BLANDINO C/O UOSD ONGOGENOMICA EPIGENETICA

Consegna merce presso:

Economale IRE-ISG

Economale - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:30 e le ore 12:30 Lunedì - Mercoledì - Venerdì presso Magazzino Economato Piano 0

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 20/30/R/01

Responsabile DR. GIOVANNI BLANDINO

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
1012388	SERVIZIO SINTESI DI OLIGONUCLEOTIDI E SIRNA	319130	NR	1,00	4000	0,00	4000	4.000,00	22	4.880,00

Totale Imponibile 4.000,00

Totale IVA 880,00

Totale 4.880,00

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

VS Contatto:

Luca Anfosso
 Mob. +39 3499068030
lucaanfosso@eurofins.com

Spett.
 IRE
 Translational Oncogenomics Unit
 via Elio Chianesi, 53
 00144 Roma

c.a. Dr.ssa Valeria Canu

Vimodrone, 04-03-2020

Offerta EGI-OL-2020/0361-la

Gent. Dott.ssa Canu
 in seguito alla Vostra cortese richiesta, trasmettiamo la nostra offerta per la fornitura dei seguenti prodotti:

Servizio Sintesi Oligonucleotidi a DNA	Prezzo per base			
	0.01 µmol	0.05 µmol	0.20 µmol	1.00 µmol
Oligonucleotidi non modificati - Scala di Sintesi *				
Salt Free	€ 0,20	€ 0,49	€ 0,79	€ 2,25
HPLC purified (Purezza Min. > 80%)	€ 0,95	€ 1,00	€ 1,59	€ 3,19
PAGE purified (Purezza Min. > 85%)	n.d	€ 1,29	€ 1,79	n.d

Note:

Oligo a DNA per ogni tipo di applicazione, disponibili con lunghezza fra 5-120 basi per oligo non modificati e fra 5-80 basi per oligo modificati
 Synthesis Report, Data Sheet e Delivery Note scaricabili online gratuitamente. Controllo qualità effettuato con misura di OD, MALDI-TOF MS o CG
 Spedizione: liofilizzato in tubo; servizio di normalizzazione e aliquotazione disponibile su richiesta
 * La scala di sintesi indica la quantità iniziale di base in 3'.

Custom siMax siRNA			
Purification Option	Quantità [nmol]	20nmol	40nmol
Salt Free	Prezzo per siRNA	€ 90,00	€ 170,00
HPLC purified (Purezza Min. > 85%)	Prezzo per siRNA	€ 180,00	€ 270,00

Note:

siMAX siRNA forniti come duplex, desalificati o purificati in HPLC.
 siRNA duplex includono una soluzione 5X di tampone universale

L'offerta allegata fa riferimento alle Condizioni Generali di Vendita pubblicate sul nostro sito internet www.eurofinsgenomics.eu

Condizioni commerciali:

Validità offerta: 31-12-2020
 Prezzi al netto dell'IVA di legge
 Contributo per spese di spedizione oligonucleotidi: 8,75€ (IVA inclusa) per ordini inferiori a 50 Euro (IVA escl.)
 Contributo per spese di spedizione: Gratuite
 Pagamento: Bonifico Bancario, 30 gg. d.f.

Per l'emissione del buono d'ordine d'acquisto si prega di fare riferimento esclusivamente a:

Eurofins Genomics Italy S.r.l.
 Via B. Buozi, 2 20090 Vimodrone (MI)
 P.I. 07984380969
 Email: dnaadmin-it@eurofins.com
 Tel: +39 02 25071594
 Fax: +39 02 25071519
 PEC: certificata@pec.eurofinsdna.it

La richiesta dei prodotti e servizi offerti deve essere effettuata online attraverso il ns sito internet www.eurofinsgenomics.eu

Sperando che tale offerta soddisfi le Vs esigenze e previsioni, invio i miei più cordiali saluti

Eurofins Genomics Italy
 Mario Conni



Nr. Ordine S1 - 20000270 / PSAR / 020.01

Data Ordine 06/04/20

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta MILTENYI BIOTEC S.R.L. SOCIO UNICO

VIA PERSICETANA 2 D

40012 Calderara di Reno (BO)

Emilia- Italy

Telefono 051/6460411 **FAX** 051/6460499

e P.C. DR. MAURIZIO FANCIULLI

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG Z4F2CA0679

CUP H86C19000050007

Note OFFERTA 70227788 DEL 01/04/20 MERCE PER IL DR. MAURIZIO FANCIULLI C/O AREA MEDICINA MOLECOLARE UNITA' DI EPIGENETICA TRASLAZIONALE PIANO -1

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 19/30/R/06

Responsabile DR. MAURIZIO FANCIULLI

Ente A.I.R.C.

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
100098101120	130-111-744 MACSPREP MULTIPLE MYELOMA CD138 MICROB. HUMAN	104122	NR	3,00	735	8,00	676.2	2.028,60	22	2.474,89
100098101239	130-098-462 MACS SMARTSTRAINE 70UM PC	104122	NR	1,00	105	8,00	96.6	96,60	22	117,85
100098101120	130-093-545 WHOLE BLOOD COLUMN KIT	104122	NR	4,00	160	8,00	147.2	588,80	22	718,34

Totale Imponibile 2.714,00

Totale IVA 597,08

Totale 3.311,08

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC

Nr. Ordine S1 - 20000269 / PSAR / 020.01

Data Ordine 03/04/20

Stato Documento Bozza

Spettabile Ditta MICROLAB S.R.L.

VIA ZENONE DI ELEA, N.72

ROMA

Italy

Telefono

FAX

e **P.C.** DR. ALDO VENUTI

Conto

Tetto-Assegnazione null - null

Delibera -

CIG ZE42C9DF37

CUP H86C18000050002

Note OFFERTA ML 021120 24/02/20

MERCE PER IL DR. ALDO VENUTI C/O NUOVI LABORATORI DI RICERCA

Consegna merce presso:

Farmacia IRE-ISG

Farmacia - Via Fermo Ognibene, 23/A

00144 ROMA (RM)

Lazio Italy

La consegna deve avvenire tra le ore 08:00 e le ore 13:00

Servizio emittente ABS-SAR-Servizi Amministr. Ricerca

Progetto 18/14/R/37

Responsabile DR. ALDO VENUTI

Ente LAZIO INNOVA (REGIONE LAZIO)

Cod Art. Ns/ Cod Art. Vs	Descrizione	CDC	UM	Qtà	Pr. List.	Sconto	Pr. Un.	Imponibile	Iva	Totale
100098101239	32200-60 GHEMOTAXIS ACAS ANALYSIS PACK 60ANALYSIS JOBS	319230	NR	1,00	2192	23,31	1681	1.681,00	22	2.050,82
100098101239	40101 HT-1080 LIFEACT-TAGGFP2:HT-1080 CELL EXPRESSING	319230	NR	1,00	2926	17,50	2414	2.414,00	22	2.945,08

Totale Imponibile 4.095,00

Totale IVA 900,90

Totale 4.995,90

IL COMPILATORE
Sig.ra PIERA.BRUGNOLI

IL COORDINATORE

IL DIRIGENTE
DIRETTORE DELLA UOC