

## **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. 1031 del 08/11/2023

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023, fornitura reagenti a diverse Società. Fondi AIRC cod. IFO 22/30/R/42 - CUP H83C230000280007. H83C22. Fondi PNRR-POC-2022-12376580 cod. IFO 23/01/R/34 -CUP H53C22001150001. Fondi Donatori Vari, cod. IFO 22/60/R/46, responsabile

Dr. Blandino. CIG Z9F3D23E10

Esercizi/o e conto 2023 - Conto 101020501 x € 9.985,70Iva inclusa Centri/o di costo 110005

- Importo presente Atto: € 9.985,70

- Importo esercizio corrente: € 9.985,70

Budget

- Assegnato: € VEDI CASTELLETTO INTERNO

- Utilizzato: € -

- Residuo: € -

Autorizzazione nº: 2023/2226

Servizio Risorse Economiche: Giovanna Evangelista

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta nº DT-1061-2023

L'estensore

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Arianna Scalese** 

Andrea Scotti

Il Responsabile del Procedimento

Andrea Scotti



La presente determinazione si compone di n° 4 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

N.1 ALLEGATO - PAGG 5 (RICHIESTA + OFFERTA)

## Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Visto il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n. 502 e ss.mm.ii.;

Visto il Decreto Legislativo 23 dicembre 2022, n. 200 e ss.mm.ii.;

Vista la Legge Regionale 23 gennaio 2006, n. 2;

Visto il decreto legislativo 31.03.2023, n. 36 e ss.mm.ii.;

Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione IFO n.153 del 19.02.2019, ed

approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 02.07.2019, modificato e integrato con deliberazioni n. 1254 del 02.12.2020, n. 46 del 21/01/2021 e n. 380 del 25.03.2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Determinazione n.

G03488 del 30.03.2021;

Premesso che

con deliberazione n. 423 del 10/05/2023 è stato disposto il finanziamento da parte del Ministero della Salute PNRR-POC-2022-12376580, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "Analyses of HPV and host body fluid biomarkers as non-invasive strategy for detection of head and neck cancer relapse" – cod. IFO 23/01/R/34, responsabile Dr. Giovanni Blandino;

con deliberazione n. 585 del 30/06/2023, è stato accettato il finanziamento disposto dal dall'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (A.I.R.C.), per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "*Metastasis as mechanodisease*", cod. IFO 23/30/R/42, responsabile Dr. Giovanni Blandino;

con determinazione n. 475 del 23/05/2023 sono state accetate le erogazioni liberali pervenute a favore di progetti di ricerca per l'Istituto Regina Elena, anno 2022 per complessivi € 33.677,35 di cui € 1920,00 sono destinati alla UOC Ricerca Traslazionale Oncologica, cod. IFO 22/60/R/46 di cui responsabile DR. G. Blandino.



Considerato che

il Dr. Giovanni Blandino con nota prot. 14028 del 03/11/2023, che è parte integrante e sostanziale della presente determinazione, ha richiesto l'acquisto di n. 1 congelatore Verticale- 86°C DW-86L728J, da utilizzare presso la UOC Ricerca Traslazionale Oncologica, per garantire la massima tenuta e sicurezza dei campioni limitando la formazione di ghiaccio;

alla richiesta sono state allegate n.3 offerte delle le società di seguito indicate:

LABORMED S.r.l.; Vetro Scientifica S.r.l.; Carlo Erba Reagents S.r.l.;

tra questa è stata selezionata, in quanto contenente l'offerta più vantaggiosa, che è parte integrante e sostanziale della presente determinazione, la seguente società:

LABORMED S.r.l.

€9.985,70 Iva inclusa;

Preso atto del parere favorevole del Direttore Scientifico dell'Istituto Regina Elena, ap-

posto in calce alla richiesta citata;

Accertata la disponibilità sui fondi individuati in premessa;

Esperiti i controlli sulla richiesta presentata dal responsabile del progetto;

Tenuto conto che la spesa complessiva di € 9.985,70 Iva inclusa, graverà sui Fondi

Ministero della Salute PNRR-POC\_2022\_12376580, cod. IFO 23/01/R/34 per € 3.994,28, Fondi AIRC 5 x 100, cod. IFO 23/30/R742, per € 5.110,11 e Fondi Donazioni, cod. IFO 22/60/R/46 per € 881,31, di cui responsabile Dr.

Giovanni Blandino, che presentano la necessaria disponibilità;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma

e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge

241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

#### **Determina**

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

1) affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), D. Lgs. 36/2023, la fornitura di attrezzatura scientifica, tramite il Mercato della Pubblica Amministratore (M.E.P.A), a seguito di invio telematico tra-



mite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, alla società:

LABORMED S.r.l.

€9.985,70 Iva inclusa;

2) far gravare che la spesa complessiva di € 9.985,70 Iva inclusa, sui Fondi Ministero della Salute PNRR-POC\_2022\_12376580, cod. IFO 23/01/R/34 per € 3.994,28, Fondi AIRC 5 x 100, cod. IFO 23/30/R742, per € 5.110,11 e Fondi Donazioni, cod. IFO 22/60/R/46 per € 881,31, di cui responsabile Dr. Giovanni Blandino, che presentano la necessaria disponibilità;

#### Cod. IFO 23/01/R/34

#### Cod. IFO 23/30/R/42

<ul><li>assegnato:</li><li>utilizzato:</li><li>presente atto:</li><li>residuo:</li><li>Cod. IFO 22/60/</li></ul>	€ € € R/46	1.000.000,00 107.492,50 3,994,28 888.513,22	<ul><li>assegnato:</li><li>utilizzato:</li><li>presente atto:</li><li>residuo:</li></ul>	€ € €	86.000,00 78.878,17 5.110,11 2.011,72
<ul><li>assegnato:</li><li>utilizzato:</li><li>presente atto:</li><li>residuo:</li></ul>	€ € €	1.920,00  881,31 1.038,69			

- 3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo al Centro di Costo 110005- Conto 101020501 x € 9.985,70 Iva inclusa.
- 4) stipulare il contratto, ai sensi dell'art. 18, comma 1 del D.Lgs. 36/2023.

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

ifo\_058.IFO\_AOO.REGISTRO\_UFFICIALE.0014028.03-11-2023



ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

(Spazio riservato	alla Direzione Scientifica)	Alla UOC Acquisizi		
Data:	-		SEDE	
Prot.:				
PRO	POSTA DI ACQUISTO DI APPARECCHI	ATURA SCIENTIFICA		
	PROT RTO 151/2023 del 27/10	/2023		
			Y	
Ricerca Finalizzata (Ente Finanziatore)	PNRR POC per € 3.994,28 (2/5 spesa) AIRC 5x1000 per € 5.110,11 DONAZIONI per € 881,31	Codice Ricerca IFO	23.01.R.34 23.30.R.42 22.60.R.46	
N° Impegno		Cap		
Responsabile Ricerca	Dr. Giovanni Blandino	Struttura	RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	
Scadenza del Progetto		c.d.c.	110005	
Tipo di Apparecchiatura	Richiesta (precisare il modello e gli accessori necessar	i):		
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	DESCRIZIONE		QUAN'	
CONGELATORE VE	ERTICALE A -86°C modello DW-86L7	728J	1	
Finalità' scientifiche (indi	care approssimativamente le percentuali di utilizzazione in	tal senso):		
100%				
	The structure of NOTICE V	:	i officienza)	
Esistono apparecchi del	genere nella struttura? NO□ SI X (ind	icare numero e caratteristiche d	emcienza):	
Implementazione				

Motivi della richiesta (specificare se si tratta di sostituzione o di necessità di potenziare il settore):



## ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

(Spazio riservato	alla Direzione Scientifica)	Alla UOC Acquisizio	one Beni e Servizi	
Data:			SEDE	
Prot.:				
PRO	POSTA DI <b>ACQUISTO</b> DI APPARECCHIA	ATURA SCIENTIFICA		
particular and the second	PROT RTO 151/2023 del 27/10			
Ricerca Finalizzata	PNRR POC per € 3.994,28 (2/5 spesa)	Codice Diserve IFO	23.01.R.34 23.30.R.42	
(Ente Finanziatore)	AIRC 5x1000 per € 5.110,11 DONAZIONI per € 881,31	Codice Ricerca IFO	23.30.R.42 22.60.R.46	
N° Impegno		Сар		
Responsabile Ricerca	Dr. Giovanni Blandino	Struttura	RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA	
Scadenza del Progetto		c.d.c.	110005	
Γipo di Apparecchiatura	Richiesta (precisare il modello e gli accessori necessari	) <b>:</b>		
	DESCRIZIONE		QUANT	
CONGELATORE VE	RTICALE A -86°C modello DW-86L7	'28J	1	
	×			
Finalità' scientifiche (indi	care approssimativamente le percentuali di utilizzazione in t	al senso):		
100%				
<u>Esistono apparecchi del</u>	genere nella struttura? NO□ SI X (indi	care numero e caratteristiche di	efficienza):	
mplementazione				

Motivi della richiesta (specificare se si tratta di sostituzione o di necessità di potenziare il settore):



### ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

il congelatore -80°C, cod. DW-86L728J, è stato selezionato perché presenta quattro controsportelli indipendenti, dotati di propria guarnizione di tenuta sui quattro lati e di propria maniglia di chiusura. In particolare, il prodotto presenta una chiusura con chiave, dotata guarnizione riscaldata quadrupla (con 4 canali/punti di contatto) che garantisce la massima tenuta e la sicurezza dei campioni, limitando la formazione di ghiaccio.

Il prodotto è compatibile con il workflow di laboratorio in quanto presenta caratteristiche di compatibilità con i Box, PP, for 9x9 cryo vials per congelatori, già in uso nel nostro laboratorio.

Il prodotto ha una capacità di 728 litri (500 box da 50mm.) e un campo di temperatura da -40°C a -86°C.

Il prodotto fornito da Haier Biomedica	al, per quanto descritto sopra presenta caratteristiche uniche non
altri due preventivi allegati	risulta anche il piu vantaggioso economicamente come da riscontro con
	alare il caso in cui ve ne sia una sola; segnalare eventuali preferenze motivando le ragioni):
LABORMED	
Costo indicativo	
	GOLE DEL FONDO PNRR-POC PREVEDONO L'UTILIZZO DELLA VOCE TURE PER MSSIMO I 2/5 DEL COSTO
Ambiente di utilizzo apparecchiatura (se	gnalare eventuali problemi organizzativi; precisare se necessità di altro personale specificando qualifica e numero):
UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCO	DLOGICA
Materiali di consumo apparecchiatura (i	indicare se prodotti dalla casa costruttrice o se sostituibili con prodotti di altra società indicando quali):
Data inoltro proposta	27/10/2023
Firma del responsabile della Ricerca	UOCRICERCA TRASPONALE
Firma del responsabile della Struttura	Dr. Giovanni Blandino
Parere del Direttore Scientifico	
Firma del Direttore Scientifico	GRE SCIENTIFICO
Roma, il	IL DIRETTORE SCIENTIFICO Istituto Nazionale Juno Regina Elena"



Offerta No. 23651-1

Assisi, 18 Ottobre 2023

Spettabile

Translational Oncology Research Unit
Department of Research and Advanced Technologies
IRCSS Regina Elena National Cancer Institute
Via Elio Chianesi 53,
00144 ROMA

OGGETTO:

Offerta per la fornitura di Nr.1 congelatore a -80°C.

Gentile Cliente,

Con riferimento alla vostra gradita richiesta, siamo lieti di sottoporvi la nostra migliore offerta in merito all' apparecchiatura di vostro interesse, e gli accessori a corredo fornibili a richiesta.

I prezzi praticati sono al netto dell'IVA.

Non esitate a contattarmi direttamente per eventuali chiarimenti e modifiche.

In attesa di un vostro riscontro, vi porgiamo i nostri più cordiali saluti.

S.r.I.
Via de Ma Repubble — 8 - Tel + 30, 328, 9455023

Email: Informed of the Printed Market Pett: Informed of the Pett: Informed o

Mobile Phone: +39 3801727944



**CONGELATORE VERTICALE A -86°C** 

modello DW-86L728J

CAMPO DI TEMPERATURA:

Da -40°C a -86°C

TEMPERATURA DI ESERCIZIO:

-80°C

CAPACITA':

728 litri (500 box da 50mm.)

**DIMENSIONI ESTERNE:** 

mm. 1049x980x1980 (LxPxH)

DIMENSIONI INTERNE:

mm. 766x716x1310 (LxPxH)

NUMERO PORTE ESTERNE:

Una con chiusura con chiave, dotata guarnizione riscaldata quadrupla (con 4 canali/punti di contatto) che garantisce la massima tenuta e la sicurezza dei campioni, limitando la

formazione di ghiaccio.

**CONTROSPORTELLI INTERNI:** 

Quattro indipendenti, dotati di propria guarnizione di tenuta

sui quattro lati e di propria maniglia di chiusura

NUMERO RIPIANI INTERNI: VALVOLA DI COMPENSAZIONE: 3 regolabili in altezza, oltre a quello di fondo (totali:4) Presente, posta sulla porta anziché nel vano interno, per limitare la formazione di ghiaccio e facilitare la riapertura

immediata dopo la chiusura della porta esterna del congelatore

FORI PASSANTI:

no. 2 per eventuali inserimento sonde aggiuntive

**REFRIGERANTE:** 

**HC** refrigeranti naturali

SISTEMA DI CONTROLLO: SISTEMA DI ALLARME: Microprocessore con display digitale esterno Acustico e visivo con batteria tampone per:

- Minima e massima temperatura

Sensore danneggiato

Alta temperatura ambiente

Condensatore ostruito

Assenza energia elettrica

- Porta aperta

- Batteria scarica

**BATTERIA TAMPONE:** 

Presente Inclusa

USCITA USB: PESO A VUOTO:

345 Kg.

PLIA A COCCUTATO

5 15 16.

RUMOROSITA':

50 dB (A)

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:

220/240 monofase, 50 HZ.

APPARECCHIATURA CON MARCHIO CE, secondo le direttive 93/42/CEE e 2007/47/CE

Altre caratteristiche costruttive e funzionali come da allegata scheda tecnica

DESTRUCTION DESTRUCTION IN PROPERTY NEETTO

MODELLO	Q.TA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO NETTO  8.185,00 € (Iva esclusa)
DW-86L728J	1 1	8.185.00 €	8.185,00 € (IVa esclusa)

