

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. 110 del 23/02/2024

OGGETTO: Affidamento, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), D. Lgs. 36/2023, la fornitura di attrezzatura scientifica, alla società Labormed S.r.l. Fondo Naos Institute Life Science, cod. I.F.O. 19/09/G/20, di cui responsabile dott.ssa. Emanuela Camera. CUP H56C19000030007 - CIG B02977A64C

Esercizi/o e conto 2024 -Conto 101020501 x € 15.128,00 Iva inclusa Centri/o di costo 3041050

- **Importo presente Atto: € 15.128,00**

- **Importo esercizio corrente: € 15.128,00**

Budget

- **Assegnato: € 167.000,00**

- **Utilizzato: € 120.280,24**

- **Residuo: € 31.591,76**

Autorizzazione n°: 2024/ABS-SAR 14

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-61-2024

L'estensore

Arianna Scalese

Il Responsabile del Procedimento

Andrea Scotti

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

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 (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 23.12.2022, n. 200;
- 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. 1049 del 20/12/2018, è stato stipulato con la Società NAOS Institute Life Science (di seguito “NAOS”) un accordo per l’attività di ricerca senza scopo di lucro dal titolo: *“Contribute for the research activity the skin surface lipidome in the skin fragility“*, cod. IFO 19/09/G/20, responsabile dr.ssa Emanuela Camera;
- Considerato che Considerato che con nota n. 16538 del 28/12/2023 la Dr.ssa Emanuela Camera, ha richiesto la fornitura di n. 1 congelatore verticale -86° C e n.1 congelatore verticale – 30° C per il potenziamento del settore e in sostituzione di un macchinario non più in funzione, allegando le offerte di tre società:
- Labormed S.r.l.;
 - AHSI S.p.a.;
 - Unimed Scientifica S.r.l.;

e selezionando tra queste, in quanto contenente il prezzo più basso, quella della Labormed S.r.l. pari ad € 15.128,00 Iva inclusa, che è parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

Preso atto	del parere favorevole del F.F. Direttore Scientifico dell'Istituto San Gallicano, apposto in calce alla richiesta citata:
Accertata	la disponibilità sul fondo individuato in premessa;
Esperiti	i controlli sulla richiesta presentata dal responsabile del progetto;
Tenuto conto	che la spesa complessiva di € 15.128,00 Iva inclusa, graverà sul Fondo Naos Insitute Life Science, cod. I.F.O. 19/09/G/20 di cui responsabile il Dr.ssa Emanuela Camera, 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;

Determina

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

1) affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 2, lett. b), D. Lgs. 36/2023, fornitura di attrezzatura scientifica, tramite il Mercato della Pubblica Amministratore (M.E.P.A), a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, alla società:

- Labormed S.r.l. € 15.128,00 Iva inclusa;

2) far gravare che la spesa complessiva € 15.128,00 Iva inclusa, sul Fondo Naos Insitute Life Science, cod. I.F.O. 19/09/G/20 di cui responsabile il Dr.ssa Emanuela Camera, che presenta la necessaria disponibilità:

Cod. IFO Fondo 19/09/G/20

- assegnato:	€	167.000,00
- utilizzato:	€	120.280,24
- presente atto:	€	15.128,00
- residuo:	€	31.591,76

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo al Centro di Costo 3041050- Conto 101020501 x € 15.128,00 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

Offerta No. 23667-2

Assisi, 09 Novembre 2023

Spettabile
IRCCS ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPIDALIERI
UOC Laboratorio di Fisiopatologia Cutanea e
Centro Integrato di Metabolomica
Via Elio Chianesi 53,
00144 ROMA

OGGETTO: Offerta per la fornitura di Nr.1 congelatore a -80°C e Nr.1 congelatore a -30°C.

Gentile **Ciente**,

Con riferimento alla vostra gradita richiesta scritta del 8 Novembre 2023, siamo lieti di sottoporvi la nostra migliore offerta in merito alle apparecchiature 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.

LABORMED S.r.l.
Via della Repubblica 8 - Tel. +39 380 9455023
06081 - ASSISI (PG) - ITALIA
PEC: labormedsrls@pec.it
REA PG 309014 - C. F. E. P. IVA 03716490549

Mobile Phone: +39 3801727944

CONGELATORE A -80 VERTICALE 700 LITRI**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, <u>dotati di propria guarnizione di tenuta sui quattro lati e di propria maniglia di chiusura</u>
NUMERO RIPIANI INTERNI:	3 regolabili in altezza, oltre a quello di fondo (totali:4)
VALVOLA DI COMPENSAZIONE:	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:	Microprocessore con display digitale esterno a LED per visualizzare temperatura di esercizio del congelatore, tensione di alimentazione temperatura ambiente
SISTEMA DI ALLARME:	Acustico e visivo con batteria tampone per: <ul style="list-style-type: none"> - Minima e massima temperatura - Sensore danneggiato - Alta temperatura ambiente - Condensatore ostruito - Assenza energia elettrica - Porta aperta - Batteria scarica
BATTERIA TAMPONE:	Presente
PORTA USB:	Inclusa
PESO A VUOTO:	345 Kg.
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	

MODELLO	Q.TA'	PREZZO NETTO	IMPORTO NETTO TOTALE
DW-86L728J	1	8.490,00 €	8.490,00 € (Iva esclusa)

GARANZIA: 5 ANNI SUI COMPRESSORI

IN ALTERNATIVA**CONGELATORE VERTICALE A -86°C****modello DW-86L729**

CAMPO DI TEMPERATURA:	Da -40°C a -86°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO:	-80°C
CAPACITA':	729 litri (500 box da 50mm.)
DIMENSIONI ESTERNE:	mm. 1049x980x1980 (LxPxH)
DIMENSIONI INTERNE:	mm. 766x716x1310 (LxPxH)
NUMERO PORTE ESTERNE:	Una con chiusura con chiave
NUMERO CONTROSPORTELLI:	<u>Quattro indipendenti, dotati di propria guarnizione di tenuta sui quattro lati e di propria maniglia di chiusura</u>
NUMERO RIPIANI INTERNI:	3 regolabili in altezza, oltre a quello di fondo (totali:4)
FORO PASSANTE:	due
VALVOLA DI COMPENSAZIONE:	Presente (integrata nella porta, senza alcun ingombro laterale)
REFRIGERANTE:	HC refrigeranti naturali
SISTEMA DI CONTROLLO:	Microprocessore con TOUCH SCREEN DA 10 POLLICI
SISTEMA DI ALLARME:	Acustico e visivo con batteria tampone per: <ul style="list-style-type: none"> - Minima e massima temperatura - Sensore danneggiato - Alta temperatura ambiente - Condensatore ostruito - Assenza energia elettrica - Porta aperta - Batteria scarica
BATTERIA TAMPONE:	Presente
REGISTRATORE GRAFICO DI TEMPERATURA:	Elettronico, incorporato sul controllore touch
PORTA USB:	Inclusa
INTERFACCIA RS485:	Inclusa
PESO A VUOTO:	350 Kg.
RUMOROSITA':	52 dB (A)
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:	220/240 monofase, 50 HZ.
APPARECCHIATURA CON MARCHIO CE e CERTIFICATA ENERGY STAR	
Altre caratteristiche costruttive e funzionali come da allegata scheda tecnica	

MODELLO	Q.TA'	PREZZO NETTO	IMPORTO NETTO TOTALE
DW-86L729	1	9.150,00 €	9.150,00 € (Iva esclusa)

GARANZIA: 5 ANNI SUI COMPRESSORI

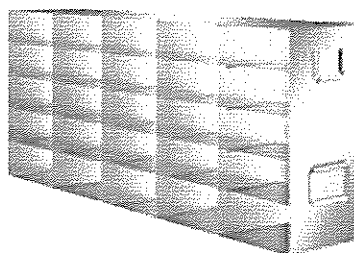
ACCESSORI EXTRA FORNIBILI A RICHIESTA

Racks per congelatori

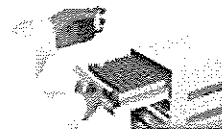
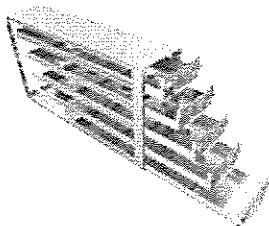
I nostri rack si adattano a congelatori di varie dimensioni e sono compatibili per congelatori forniti da altri produttori.

Questi rack migliorano l'utilizzo lo spazio interno del congelatore e soddisfano i requisiti di conservazione dei campioni nelle biobanche..

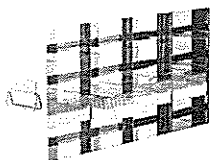
- ◆ **Caratteristiche del rack ad accesso laterale:**
 - Il telaio e le griglie interne sono realizzati in acciaio inox AISI 304.
 - Nessun spigolo vivo per evitare il rischio di lesioni.
 - Spessore lamiera d'acciaio: 0,5 e 1,0 mm.
 - Il design ad accesso laterale lo rende comodo ed economico.
 - Adatto per comuni congelatori a bassa temperatura.
 - Perfettamente adatto per rack di dimensioni standard.
 - Il lato anteriore è stampato con il sigillo stampato di Haier.
 - Sono possibili personalizzazioni.



- ◆ **Caratteristiche del rack a cassetto scorrevole:**
 - Realizzato interamente in acciaio inossidabile AISI 304.
 - Nessun spigolo vivo per evitare il rischio di lesioni
 - Spessore lamiera d'acciaio: 0,5 e 1,0 mm.
 - Le maniglie in plastica per basse temperature facilitano la presa e la manipolazione.
 - Le fessure di etichettatura sono standard sui cassetti. Il design della custodia a protegge da potenziali danni causati dalle basse temperature.
 - Il lato anteriore è stampato con il sigillo stampato di Haier.
 - Sono possibili personalizzazioni



RACK IN ACCIAIO INOX

A**B**

Descrizione	Modello	Modello Congelatore	Caratteristiche	Capacità	Dimensioni rack	Prezzo unitario € (iva esclusa)
Racks	DCJ-55-A	DW-86L728J e DW-86L729	Rack in acciaio inox 5x5-25 scatole da 50 mm.	20 racks, 500 scatole	138x685x293mm.	140,00 €
	DCJ-55-B		Rack in acciaio inox 5x5-25 scatole da 50 mm.	20 racks, 500 scatole	140x685x293mm.	160,00 €

IL RACK NON E' PROVVISIO DI SCATOLE INTERNE

CONGELATORE A -30 VERTICALE 500 LITRI**CONGELATORE VERTICALE A -30°C****modello DW-30L508**

CAMPO DI TEMPERATURA:	Da -10°C a -30°C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO:	regolabile
CAPACITA':	490 litri
DIMENSIONI ESTERNE:	mm. 915x810x1860 (LxPxH)
DIMENSIONI INTERNE:	mm. 685x610x1228 (LxPxH)
NUMERO PORTE ESTERNE:	Due, di tipo chiuso in acciaio verniciato
NUMERO RIPAINI INTERNI:	5 fissi
NUMERO CASSETTI INTERNI:	10 estraibili
REFRIGERANTE:	HC
FORO PASSANTE CON TAPPO:	nr.1 Incluso per inserimento ulteriore sonda temperatura sistema esterno per la rilevazione della temperatura in continuo
PORTA USB:	Inclusa. Sarà possibile ottenere i dati cronologici sulla temperatura con data e ora del loro rilevamento
RUOTE:	4 pivottanti (con piedini frontali per stazionamento)
SISTEMA DI CONTROLLO:	Microprocessore con display esterno per visualizzare la temperatura di esercizio del congelatore
ALLARMI:	acustici e visivi per: -minima e massima temperatura, -sensore guasto -assenza energia elettrica
PESO A VUOTO:	164 Kg.
RUMOROSITA':	41 dB (A)
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:	220/240 monofase, 50 HZ, 530W, 3A
APPARECCHIATURA CON MARCHIO CE	
Altre caratteristiche costruttive e funzionali come da allegata scheda tecnica	

MODELLO	Q.TA'	PREZZO UNITARIO	IMPORTO NETTO
DW-30L508	1	3.910,00 €	3.910,00 € (Iva esclusa)

GARANZIA: 5 ANNI SUI COMPRESSORI

Condizioni di fornitura

RESA	F.co Vostro laboratorio, senza barriere architettoniche. Termini di consegna differenti saranno quotati dietro richiesta.
IMBALLO	Se necessario, compreso in fornitura.
TERMINE DI CONSEGNA	In circa 45 giorni dall'ordine. La data effettiva di consegna sarà comunicata al momento dell'emissione della conferma d'ordine.
PAGAMENTO	Entro 60 gg. dalla data di accettazione/collaudato con Bonifico Bancario su: FincoBank Spa - IBAN:IT13J0301503200000003698712
GARANZIA	24 MESI e 5 ANNI SUI COMPRESSORI S'intende a decorrere dalla data di collaudo e comunque entro 30 giorni dall'avvenuta consegna. La garanzia decade automaticamente qualora siano state apportate all'apparecchiatura modifiche, manomissioni o comunque eseguite riparazioni da parte di personale non autorizzato da HAIER. La garanzia decade, inoltre, in caso di uso improprio dell'apparecchiatura e ove fossero stati utilizzati ricambi non originali. A titolo esemplificativo e non esaustivo, si informa che la garanzia non include e non copre i guasti e/o i danni derivanti da : <ul style="list-style-type: none">• Mancata pulizia del condensatore, come indicato nel manuale d'uso e manutenzione• Condizioni ambientali non conformi o non corrispondenti a quanto indicato nel manuale d'uso e manutenzione (temperatura, umidità, polvere, luce, ecc .)• Impianto elettrico non conforme alle norme di sicurezza in vigore o assenza dell'interruttore differenziale• Errate operazioni di pulizia sia interna che esterna da parte del personale deputato a tale servizio (come utilizzo di prodotti non idonei e/o corrosivi, ecc.) oppure manomissioni, anche accidentali, durante la pulizia dei locali dove sono installati gli apparecchi (distacco della spina dalla presa elettrica, aperture porte, interventi o errate impostazioni sul pannello di comando, ecc.) Si intendono altresì esclusi dalla garanzia : <ul style="list-style-type: none">- materiali di consumo (pennini, diagrammi, batterie, provette ecc) forniti con l'apparecchiatura.- guasti e danni provocati da calamità naturali- eventi indotti come incendi, furti, atti vandalici, manomissioni anche se accidentali Dalla garanzia sono incluse, se non diversamente indicato in offerta, le attività di ispezione e di manutenzione consigliate nel manuale d'uso e manutenzione.
VALIDITA' OFFERTA	30 giorni dalla data del preventivo, salvo proroga concordata.
COLLAUDO:	Incluso in fornitura.
ESCLUSIONI:	Salva contraria indicazione oltre alle prestazioni ed ai materiali specifici, esclusi nella presente offerta, sono sempre escluse le opere e le prestazioni accessorie da eseguire sul luogo di installazione quali: <ul style="list-style-type: none">-Opere edili e di falegnameria;-Predisposizione di impianti idraulici ed elettrici di collegamento alle nostre utenze;-Interruttore generale sezionatore per nostri allacciamenti elettrici;-Smontaggio di impianti preesistenti. Sono parimenti escluse tutte le tasse o imposte comunque gravanti sulla fornitura.

