



## AZIENDA OSPEDALIERO - UNIVERSITARIA POLICLINICO "G. RODOLICO – SAN MARCO"

Via Santa Sofia, 78 – 95123 Catania

### SETTORE ACQUISTI E LOGISTICA

**Direttore:** Dott. Calogero Raffaele Addamo

**Referente Gruppo materiale sanitario e specialistico:**

Dott. Marcello Vinciguerra Tel. 095/3781722

**Istruttore:** Daniela Corradino

**Tel:** 095/3782853

**Pec:** [provveditorato@pec.policlinico.unict.it](mailto:provveditorato@pec.policlinico.unict.it)

## AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

**OGGETTO:** Avviso di manifestazione di interesse per la fornitura in somministrazione triennale di n. 1200 sacche sterili da 500 ml per criopreservazione provviste di sovrasacca per la Sezione di Trapianto di Midollo della Divisione Clinicizzata di Ematologia del P.O. G. Rodolico

### L'U.O.C. SETTORE ACQUISTI E LOGISTICA

Richiamato l'art.50, c.1, lett. b), D.Lgs. 36/2023, che prevede l'affidamento diretto dei servizi e delle 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.

Ritenuta valida la possibilità di individuare gli operatori economici, specializzati nel settore merceologico di riferimento, tramite acquisizione di manifestazioni di interesse mediante avviso pubblicato, in conformità a quanto stabilito dall'art. 2 dell'Allegato II.1 al D.Lgs.n. 36/2023, sul profilo del committente, sulla piattaforma di e-procurement "Appalti & Contratti", per un periodo di 10 giorni, specificando i requisiti minimi richiesti ai soggetti che si intendono invitare a presentare offerta,

### AVVISA

Che l'Azienda Ospedaliero - Universitaria Policlinico "G. Rodolico — San Marco", con sede legale in Via Santa Sofia 78, 95123, Catania, intende attivare una procedura tramite affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b), del D.Lgs.n. 36/2023, i cui dati sono sinteticamente di seguito riportati:

<b>Descrizione della procedura:</b>	Fornitura in somministrazione triennale di n.1200 sacche sterili da 500 ml per criopreservazione provviste di sovrasacca per la Sezione di Trapianto di Midollo della Divisione Clinicizzata di Ematologia del P.O. G. Rodolico
<b>Numero Lotti:</b>	1
<b>Importo complessivo a base d'asta IVA esclusa:</b>	€ 42.000,00
<b>Opzioni:</b>	non previste
<b>Durata della fornitura espressa in mesi:</b>	36



<b>Modalità per comunicare con la stazione appaltante</b>	Piattaforma di e-procurement “Appalti&Contratti”
<b>Criterio di aggiudicazione:</b>	Minor prezzo ai sensi dell'art. 108 co. 3 del D.Lgs. 36/2023.
<b>Tipo di finanziamento:</b>	Fondi aziendali

LOTTO	DESCRIZIONE BREVE	FABBISOGNO TRIENNALE	BASE D'ASTA PREZZO UNITARIO	IMPORTO TRIENNALE COMPLESSIVO IVA ESCLUSA
1	N.1200 - SACCHE STERILI DA 500 ML, PER CRIOPRESERVAZIONE DI PRODOTTI CELLULATI PROVVISTE DI SOVRASACCA PROTETTIVA E COSTRUITE CON MATERIALE SPECIALE DENOMINATO EVA (ETHIL VINIL ACETATO) PER RESISTERE ALLA TEMPERATURA DI -196°C.	1200	€ 35,00	€ 42.000,00
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>		<b>€ 42.000,00</b>

#### Capitolato tecnico descrittivo della fornitura:

N.1200 - SACCHE STERILI DA 500 ML, PER CRIOPRESERVAZIONE DI PRODOTTI CELLULATI PROVVISTE DI SOVRASACCA PROTETTIVA E COSTRUITE CON MATERIALE SPECIALE DENOMINATO EVA (ETHIL VINIL ACETATO) PER RESISTERE ALLA TEMPERATURA DI -196°C.

• Le sacche devono essere realizzate con materiale biocompatibile, EVA, in quanto tale materiale è estremamente flessibile e altamente resistente all'ampio range di temperatura in cui devono operare (-196 °C nel periodo di stoccaggio in azoto liquido e a +37°C durante lo scongelamento all'interno del bagno termostatico al momento dell'infusione) e presentare un ridotto numero di saldature per ridurre il rischio di rottura.

La sacca deve essere provvista di:

- due fori necessari per un solido ancoraggio al momento dell'infusione
- un largo supporto aggiuntivo nella parte inferiore della sacca realizzato con lo stesso materiale che permetta l'affissione dell'etichetta e inoltre prevenga il rischio di contaminazione di potenziali componenti adesivi dell'etichetta attraverso la parete della sacca, all'interno della sacca stessa.
- due accessi chiusi e sterili da perforare al momento dell'infusione,
- un tubo di iniezione realizzato in EVA, con set di collegamento in PVC costituito da un luer lock maschio, un luer lock femmina ed un connettore senza ago. Ognuno dotato di roller clamp e cappuccio di protezione.
- Il volume nominale della sacca deve essere di ml 500.

Oltre alla sacca, al fine di prevenire cross contaminazione (possibile in azoto liquido) e dunque una maggiore sicurezza nella fase di stoccaggio si rende necessaria una sovratasca.

Tale sovratasca deve essere realizzata con lo stesso materiale della sacca (EVA) al fine di garantire le stesse prestazioni e consentire un'ottima e resistente saldatura, utile per evitare ingresso di azoto all'interno della sovratasca.

Le dimensioni finali della sacca, una volta inserita all'interno della sovratasca, devono essere tali da consentirne l'alloggiamento negli appositi contenitori metallici per lo stoccaggio in azoto liquido, già in nostro possesso, che hanno le seguenti dimensioni: 24cm X 14cm X 1,5 cm.



Con il presente avviso l’Azienda promuove l’acquisizione di manifestazioni di interesse, preordinata alla individuazione degli operatori economici in grado di fornire i citati prodotti.

Tale fase consente alla Stazione appaltante di delineare un quadro chiaro e completo del mercato di riferimento.

In conformità a quanto stabilito dall’art. 2 dell’Allegato II.1 al D.Lgs.n. 36/2023, il presente Avviso non costituisce atto negoziale né un invito a partecipare a gare, ma unicamente la richiesta di manifestazione di interesse alla quale potrà seguire l’eventuale richiesta di offerta per l’affidamento della fornitura sopra descritta.

Le manifestazioni di interesse non vincolano né impegnano in alcun modo l’Azienda, né comportano per i richiedenti alcun diritto in ordine all’eventuale successivo affidamento.

Si invitano gli operatori economici interessati a presentare la propria manifestazione di interesse, a dichiarare il possesso dei sottoelencati requisiti:

#### **Requisiti di ordine generale**

Assenza dei motivi di esclusione di cui agli articoli dal 94 al 98 del D.Lgs.36/2023.

#### **Requisiti di idoneità professionale**

Iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l’artigianato o presso i competenti ordini professionali per un’attività pertinente, anche se non coincidente con l’oggetto dell’appalto.

#### **Requisiti minimi di capacità economica e finanziaria**

Fatturato globale maturato nel triennio precedente all’avvio della procedura, non inferiore all’importo a base d’asta della gara.

#### **Capacità tecniche e professionali**

Avere eseguito, nel triennio precedente alla data di indizione della procedura di gara, contratti analoghi a quello in affidamento anche a favore di soggetti privati.

Si precisa che spetterà alla Stazione appaltante valutare in concreto il rapporto di attinenza o di pertinenza con i prodotti rientranti nell’oggetto della gara, anche in ragione dei propri obiettivi di interesse pubblico.

Per le imprese che abbiano iniziato l’attività da meno di tre anni, i requisiti dovranno essere comprovati nel minore periodo di attività.

#### **Elementi essenziali del contratto**

Ai sensi dell’art.106 del D.lgs. n.36/2023 non sussistono particolari ragioni per richiedere la cauzione provvisoria.

Ai sensi dell’art. 117 del D.lgs. n.36/2023, l’affidatario sarà tenuto a presentare cauzione definitiva pari al 10% dell’importo aggiudicato, eventualmente maggiorata per come indicato al comma 2 del medesimo articolo.

In considerazione della natura delle prestazioni oggetto della successiva procedura di gara, non sussiste, ai sensi dell’art. 26 del D.Lgs.81/2008, l’obbligo di procedere alla predisposizione del DUVRI.



In osservanza del principio di tempestività di cui all'art. 1 del D.lgs. n. 36/2023, stante la necessità di garantire la prosecuzione dell'attività assistenziale, si procederà in via anticipata all'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 17 comma 8.

La stipulazione del contratto avverrà in modalità elettronica mediante scrittura privata, sulla base dello schema di contratto all'uopo predisposto.

#### **Numero di operatori economici che saranno invitati alla procedura**

Saranno invitati tutti gli operatori economici che presenteranno istanza di partecipazione per il presente avviso, ed in possesso dei requisiti specificati nei precedenti paragrafi.

La Stazione appaltante si riserva la possibilità di effettuare la gara anche in presenza di una sola manifestazione di interesse.

#### **Operatori economici ammessi a partecipare alla gara**

Sono ammessi a partecipare i soggetti di cui all'art. 65 del D.lgs. n. 36/2023.

#### **Termini e modalità di partecipazione**

Gli operatori economici qualificati interessati devono presentare la propria istanza, redatta in lingua italiana, esclusivamente sulla piattaforma di e-procurement “Appalti & Contratti”, e a pena di esclusione, entro il 03/10/2024

Si invitano quindi gli operatori economici che intendono presentare la propria manifestazione di interesse a registrarsi, prendendo visione dei manuali di utilizzo della superiore piattaforma telematica, accessibili tramite la sezione “istruzioni e manuali” del sito <https://appalti.policlinico.unict.it>.

È disponibile un servizio di assistenza tecnica sull'utilizzo della piattaforma, attivo tutti i giorni feriali dal lunedì al venerdì, con orario 09:00 – 13:00 / 14:00 – 17:30, e con risponditore automatico fuori da tali orari, raggiungibile dagli utenti tramite:

- modulo web di assistenza integrato nella piattaforma sezione “Assistenza Tecnica”
- numero telefonico di rete fissa dell'help desk 090.9018174

L'oggetto della comunicazione da inserire su Piattaforma telematica, dovrà recare la seguente dicitura “Manifestazione di interesse per la fornitura di “SACCHE PER CRIOPRESERVAZIONE” e dovrà essere redatta secondo lo schema **Allegato A**, e debitamente sottoscritta con firma digitale del legale rappresentante dell'impresa o dal suo procuratore (in tal caso va allegata copia conforme all'originale della relativa procura da cui si evincono i poteri di rappresentanza).

Alla domanda di partecipazione, dovrà essere allegata copia fotostatica leggibile, fronte e retro, del documento di identità in corso di validità del sottoscrittore, nonché estratto del listino prezzi in vigore relativo al materiale oggetto della fornitura.

Non saranno ammesse le manifestazioni di interesse prive di sottoscrizione o pervenute oltre il termine stabilito.

La successiva procedura di gara verrà espletata in modalità telematica, ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n.36/2023, mediante la predetta piattaforma di e-procurement “Appalti&Contratti” in dotazione all'A.O.U. Policlinico "G. Rodolico - San Marco".

**La presente manifestazione di interesse non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Azienda, pertanto, eventuali partecipanti non potranno vantare pretese a qualsiasi titolo e causale.**



Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà conformemente al D.Lgs.196/2003 e del Regolamento (UE) 2016/679 (nel seguito “GDPR”), riguardanti la protezione dei dati personali, per finalità unicamente connesse alla procedura in argomento.

I risultati della manifestazione di interesse saranno formalizzati dalla stazione appaltante con la delibera di aggiudicazione della procedura di gara, con esclusione delle informazioni che potrebbero compromettere la posizione degli operatori sul mercato di riferimento e, comunque, nel rispetto delle previsioni di cui all'articolo 35 del codice in riferimento alla tempistica prevista per la conoscibilità di alcuni dati e atti di gara.

Il Direttore del Settore Acquisti e Logistica  
(Dott. Calogero Raffaele Addamo)