

	REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
<b>ISTITUTO DI RICOVERO E CURA a CARATTERE SCIENTIFICO</b> <b>Burlo Garofolo di Trieste</b>	
	
<b>DIREZIONE AMMINISTRATIVA</b>	
34137 Trieste, via dell'Istria 65/1 cf. 00124430323 tel. +39 040 3785.800 fax +39 040 762147      pec: <a href="mailto:OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it">OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it</a>	

Trieste, data della firma digitale

**AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE FINALIZZATO  
ALL'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI PER L'AFFIDAMENTO  
DEL SERVIZIO DI TRASPORTO CAMPIONI DAI PUNTI NASCITA  
REGIONALI PRESSO L'IRCCS BURLO GAROFOLO PER LO SCREENING  
NEONATALE DELLA FIBROSI CISTICA**

Si rende noto che l'IRCCS Burlo Garofolo (da ora Istituto) intende effettuare un'indagine di mercato a scopo conoscitivo finalizzata ad individuare gli operatori economici da invitare ad una successiva fase di negoziazione su piattaforma MEPA-CONSIP, per l'affidamento di un servizio di del servizio di trasporto campioni dai punti nascita regionali presso l'IRCCS Burlo Garofolo per lo screening neonatale della fibrosi cistica".

Con il presente avviso non è posta in essere alcuna gara d'appalto ad evidenza pubblica, ma esclusivamente un'indagine conoscitiva volta ad individuare gli operatori economici presenti sul mercato, che possano soddisfare le necessità espresse. Pertanto nessun rapporto giuridico, diritto od interessi si verranno a costituire a seguito della presentazione della manifestazione d'interesse. La stazione appaltante si riserva la facoltà di sospendere e/o revocare l'indagine, ovvero di non dar corso ad alcun successivo atto, nel caso venga meno l'interesse pubblico all'effettuazione della stessa.

Potranno essere inviati alla successiva fase di gara, su piattaforma CONSIP-MEPA, operatori economici che presentino soluzioni con requisiti tecnico/funzionali anche non perfettamente rispondenti a quanto sotto elencato, specificando tuttavia la soluzione alternativa proposta e previa valutazione positiva della stazione appaltante.

Si elencano di seguito le informazioni necessarie ai fini della presentazione delle manifestazioni di interesse:

- 1. STAZIONE APPALTANTE:** Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico BURLO GAROFOLO – Ospedale pubblico ad alta specializzazione e di rilievo nazionale per la salute

S.C. Ingegneria Clinica, Informatica ed Approvvigionamenti  
 Responsabile Unico del Procedimento: dott. Dario Carlevaris  
 ● tel: 040.3785.432  
 ● e-mail: [dario.carlevaris@burlo.trieste.it](mailto:dario.carlevaris@burlo.trieste.it)  
 ● posta certificata: [OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it](mailto:OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it)



Sistema di gestione qualità UNI EN ISO 9001:2008  
 Certificato CISQ/Certiquality S.r.l. n.7889, IQNet n. IT-38050

della donna e del bambino Via dell'Istria n. 65/1 - 34137 Trieste - codice NUTS IT044 - Tel. 040 37851 - Fax 040762147 - indirizzo Internet: [www.burlo.trieste.it](http://www.burlo.trieste.it) - indirizzo PEC [OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it](mailto:OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it);

2. **SERVIZIO COMPETENTE:** S.C. Ingegneria Clinica, Informatica ed Approvvigionamenti - Via dell'Istria n. 65/1 - 34137 Trieste - Tel. 0403785802 - indirizzo PEC [OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it](mailto:OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it) - indirizzo e-mail: [dario.carlevaris@burlo.trieste.it](mailto:dario.carlevaris@burlo.trieste.it), [alessandra.villano@burlo.trieste.it](mailto:alessandra.villano@burlo.trieste.it);

3. **LUOGO DI INSTALLAZIONE:** Trieste, Via dell'Istria n. 65/1;

4. **REQUISITI PER L'AMMISSIONE:** Sono ammessi alla procedura i soggetti che hanno dichiarato il possesso dei seguenti requisiti:

- requisiti di ordine generale: insussistenza di una qualsiasi causa di esclusione prevista dall'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
- requisiti di idoneità professionale: iscrizione alla C.C.I.A.A. per l'attività corrispondente all'oggetto della procedura;

5. **OGGETTO DELLA FORNITURA e CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Il servizio in oggetto dovrà garantire il trasporto bisettimanale dei campioni biologici raccolti dai punti nascita regionali e consegnati presso l'istituto Burlo Garofolo.

La consegna dei campioni dovrà avvenire entro e non oltre le ore 14:00 e in caso di giorno festivo sarà concordata la giornata sostitutiva.

I punti nascita regionali sono di seguito riportati in tabella:

Presidio di Monfalcone via Galvani, 1 34074 Monfalcone (GO)
Presidio di San Daniele via Trento Trieste, 33, 33038 San Daniele del Friuli (UD)
Presidio di Tolmezzo via Morgagni, 18 33028 Tolmezzo (UD)
Presidio di Udine Piazzale Santa Maria della Misericordia, 15 33100 Udine (UD)
Presidio di Latisana via Sabbionera 45 33053 Latisana (UD)
Presidio di Pordenone via Montereale 24 33170 Pordenone (PN)
Presidio di S. Vito via Savorgnano 2 33078 San Vito al Tagliamento (PN)
Policlinico San Giorgio via Gemelli, 10 - 33170 - Pordenone (PN)

Ulteriori indicazioni sulle modalità di esecuzione del servizio saranno meglio dettagliate in fase di affidamento del servizio.

6. **IMPORTO:** L'importo per l'oggetto della fornitura, come da paragrafo 5., viene stimato complessivamente in € 30.000,00 annui (IVA esclusa);
7. **AVVIO DEL SERVIZIO:** L'avvio del servizio è stimato nel corso del I semestre del 2023;
8. **NORMATIVA APPLICABILE:** D. L.vo 18 aprile 2016, n. 50 ss.mm.ii.;

9. **PRESENTAZIONE MANIFESTAZIONE D'INTERESSE:** La manifestazione d'interesse, redatta in lingua italiana, dovrà essere inviata mezzo PEC all'indirizzo [OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it](mailto:OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it) indirizzata all'I.R.C.C.S. Burlo Garofolo - S.C. Ingegneria Clinica, Informatica ed Approvvigionamenti - e riportare in oggetto la seguente dicitura: <MANIFESTAZIONE D'INTERESSE - SERVIZIO TRASPORTO CAMPIONI BIOLOGICI>.

La richiesta dovrà pervenire **entro il termine perentorio delle ore 12.00 del giorno 18.01.2023**

Gli operatori economici interessati sono invitati a presentare:

- a. la propria manifestazione d'interesse sottoscritta dal legale rappresentante utilizzando l'apposito modulo predisposto dall'Istituto;
- b. Relazione descrittiva delle modalità di esecuzione del servizio ed eventuali osservazioni/criticità rispetto a quanto richiesto nel presente documento;

La richiesta dovrà indicare necessariamente un indirizzo PEC, a cui l'Istituto invierà tutte le eventuali successive comunicazioni. L'Istituto non si assume responsabilità in ordine a mancate comunicazioni dovute ad eventuali indirizzi di posta certificate erronei od incompleti, comunicati dall'operatore.

10. **INFORMAZIONI E COMUNICAZIONI:** Qualsiasi informazione può essere richiesta a mezzo mail agli indirizzi [dario.carlevaris@burlo.trieste.it](mailto:dario.carlevaris@burlo.trieste.it) e [alessandra.villano@burlo.trieste.it](mailto:alessandra.villano@burlo.trieste.it) **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 13.01.2023**

Eventuali chiarimenti saranno pubblicati sul sito internet dell'Istituto ([www.burlo.trieste.it](http://www.burlo.trieste.it)) alla sezione **Amministrazione trasparente - Bandi di gara e contratti;**

Nella medesima sezione sarà parimenti pubblicata ogni ulteriore comunicazione inerente la procedura;

11. **RICORSI:** L'organo competente per le procedure di ricorso è esclusivamente il Tribunale Amministrativo Regionale per il Friuli - Venezia Giulia con sede a Trieste, in Piazza dell'Unità d'Italia n. 7 - 34121 - telefono 040 6724711 - fax 040 6724720. I termini per la proposizione del ricorso sono indicati nel Libro II del Codice del Processo Amministrativo, D. L.vo 02.07.2010, n. 104.

12. **RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:** Il Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D. L.vo n. 50/2016 ss.mm.ii, è il Dott. Dario Carlevaris (tel. 040/3785 432 - indirizzo mail: [dario.carlevaris@burlo.trieste.it](mailto:dario.carlevaris@burlo.trieste.it);

13. **PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet dell'Istituto in data **23.12.2022.**

Il Responsabile Unico del Procedimento  
per la SC di Ingegneria Clinica, Informatica ed  
Approvvigionamenti  
Dott. Dario CARLEVARIS  
- documento firmato digitalmente -