



Trieste, data della firma digitale

**Oggetto: Avviso - consultazione preliminare di mercato (art. 66 D.Lgs. 50/2016) per l'affidamento del servizio di sterilizzazione dei ferri chirurgici in uso presso l'IRCCS Burlo Garofolo**

## DATI PROCEDURA

**Data pubblicazione presente avviso: 15.02.2023**

**Oggetto dell'appalto:** Servizio di sterilizzazione dei ferri chirurgici

**Scadenza arrivo manifestazione interesse: 01 marzo 2023 - ore: 12:00**

**Struttura responsabile della gara:** SC Ingegneria clinica, Informatica e Approvvigionamenti

o o o o o o o

## CONSULTAZIONE PRELIMINARE DI MERCATO PER L'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI CONFERIMENTO DEL SERVIZIO DI STERILIZZAZIONE DEI FERRI CHIRURGICI IN USO PRESSO L'IRCCS BURLO GAROFOLO

Gli operatori economici da invitare alla procedura negoziata saranno individuati tramite consultazione preliminare di mercato effettuata mediante la pubblicazione del presente avviso sul profilo del committente per un periodo non inferiore a 15 (quindici) giorni.

In base ai principi richiamati all'art. 30 del D. Lgs. 50/2016, il presente avviso è da intendersi finalizzato esclusivamente alla ricezione di manifestazioni di interesse da parte degli operatori economici potenzialmente interessati ad essere invitati ad una successiva procedura selettiva per l'affidamento del servizio in oggetto in possesso dei requisiti specificatamente previsti.

L'Istituto avrà comunque, a suo insindacabile giudizio, la facoltà di annullare o revocare per sopravvenute esigenze la procedura selettiva e di non procedere al conferimento del servizio, senza che i concorrenti possano avanzare alcuna pretesa o diritto di sorta a titolo risarcitorio e vantare rimborsi o compensi per la compilazione della manifestazione di interesse o di atti ad essa inerenti.

Si avverte fin d'ora che si procederà ad aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida; non si procederà ad aggiudicazione se nessuna offerta risulterà conveniente o idonea in relazione all'oggetto della concessione.

## INFORMAZIONI RELATIVE ALL'APPALTO

### Oggetto e descrizione del servizio

#### Direzione Amministrativa

Struttura competente: SC Ingegneria clinica, Informatica e Approvvigionamenti

Dirigente Responsabile: dott. Dario Carlevaris

Responsabile del Procedimento: dott. Dario Carlevaris

Responsabile dell'Istruttoria: dott.ssa Martina Pandullo

● tel: 040.3785.641

● e-mail: [provveditorato@burlo.trieste.it](mailto:provveditorato@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

Affidamento dell'intero ciclo di sterilizzazione dei ferri chirurgici in uso presso l'IRCCS. Il servizio dovrà comprendere tutte le fasi del processo: decontaminazione, sterilizzazione e imbustamento. Sono altresì compresi nel servizio il ritiro, la consegna, i trasporti e tutti i dispositivi mancanti oggi non presenti presso l'Istituto.

I ferri dovranno essere ritirati presso un punto di recupero dal lunedì al venerdì alle ore 16:30 con consegna tassativa entro le 07:00 del giorno successivo. Può essere richiesto, oltre al servizio ordinario, anche il servizio di sterilizzazione il sabato e sterilizzazioni urgenti a chiamata con ritiro dei ferri e consegna entro n. 6 ore.

La movimentazione mensile indicativa è pari a:

- 500 minikit da 3-5 ferri
- 160 container L 30x60
- 190 container M 30x30
- 100 container S 15x30
- 8000 buste singole

Il servizio di sterilizzazione dei ferri dell'Istituto avrà una durata indicativa massima di 12 mesi ma potrà essere interrotto o rinnovato conseguentemente dall'aggiudicazione definitiva di gara di prossima pubblicazione, condivisa secondo accordi pregressi in ambito territoriale.

### Sopralluogo

A seguito di valutazione positiva della documentazione inoltrata con la manifestazione d'interesse, agli operatori economici che saranno invitati alla procedura di gara potrà eventualmente venire richiesto di eseguire – ai fini della presentazione dell'offerta - un sopralluogo per valutare i percorsi, i dispositivi mancanti ed eseguire l'inventario dei ferri da sterilizzare. Inventario che sarà poi oggetto di valutazione da parte della committenza.

### Valore dell'appalto

Il valore dell'appalto verrà definito a seguito del sopralluogo necessario ad identificare l'inventario dei ferri e le progettualità previste per garantire il servizio in oggetto.

Il valore stimato a base di gara sarà pari alla concorrenza di €. 215.000,00= (duecentoquindicimila/00=)

### Requisiti di partecipazione

Ai fini dell'ammissione alla successiva fase di invito a presentare offerta, l'operatore economico interessato al servizio in oggetto dovrà possedere i sotto elencati requisiti, oltre al possesso dei requisiti di ordine generale previsti all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 s.m.i.:

- UNI EN ISO 9001:2015 per la realizzazione del Sistema di gestione per la Qualità, relativo alla gestione delle centrali di sterilizzazione di strumentario chirurgico e servizi correlati ·
- UNI EN ISO 13485:2016 "dispositivi medici- sistemi di gestione per la qualità requisiti per scopi regolamentari", per il ricondizionamento di dispositivi medici riutilizzabili;
- UNI EN ISO 14001:2015 per la realizzazione di un Sistema di gestione Ambientale a supporto dell'organizzazione; ·
- BS OHSAS 18001: 2007 per il Sistema di gestione a tutela della salute e Sicurezza dei Lavoratori ·
- Certificazione CE, della Direttiva Europea 93/42/CEE e s.m.i. concernente i dispositivi medici, attestante l'approvazione del sistema garanzia della qualità della produzione e/o della sterilizzazione dei Dispositivi Medici realizzati in kit sterili per i comparti operatori dei presidi ospedalieri;

La verifica del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 e 83 del D.Lgs 50/2016 sarà effettuata nella successiva procedura di gara (tramite piattaforma digitale: *Mepa* o *e.appalti-Fvg*) che sarà avviata in esito alla presente consultazione preliminare di mercato.

---

#### Direzione Amministrativa

Struttura competente: *SC Ingegneria clinica, Informatica e Approvvigionamenti*

Dirigente Responsabile: *dott. Dario Carlevaris*

Responsabile del Procedimento: *dott. Dario Carlevaris*

Responsabile dell'Istruttoria: *dott.ssa Martina Pandullo*

• tel: 040.3785.641

• e-mail: [provveditorato@burlo.trieste.it](mailto:provveditorato@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 CISO/Certiquality S.r.l. n.7889, IQNet n. IT-38050*

### Termine di ricezione della Manifestazione di interesse

Istanza di Manifestazione di interesse dovrà essere corredata da copia fotostatica del documento di identità del dichiarante, in corso di validità, unitamente alle copie dei certificati di qualità richiesti.

Dovrà pervenire alla c.a. della S.C. *Ingegneria clinica, Informatica e Approvvigionamenti*, tramite PEC ([OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it](mailto:OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it)) entro le ore **12:00** del giorno: **24 febbraio 2023** con il seguente oggetto "*Consultazione preliminare di mercato per l'affidamento del servizio di sterilizzazione dei ferri chirurgici - manifestazione d'interesse*".

### Richieste di chiarimento da parte degli operatori economici

Per eventuali chiarimenti di carattere amministrativo gli interessati potranno rivolgersi:

- presso la SC *Ingegneria clinica, Informatica e Approvvigionamenti*: e-mail [martina.pandullo@burlo.trieste.it](mailto:martina.pandullo@burlo.trieste.it) e [dario.carlevaris@burlo.trieste.it](mailto:dario.carlevaris@burlo.trieste.it) ;

Per eventuali chiarimenti di carattere tecnico-sanitario gli interessati potranno rivolgersi:

- presso la Sorveglianza Sanitaria: tel. 040 3785855; e-mail: [sorveglianza.sanitaria@burlo.trieste.it](mailto:sorveglianza.sanitaria@burlo.trieste.it)

### Altre informazioni

Il presente avviso non costituisce offerta contrattuale né sollecitazione a presentare offerte, ma è da intendersi come mero procedimento preselettivo, finalizzato alla raccolta di manifestazioni di interesse, non comportante diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli per le parti interessate.

Sin da ora l'Istituto si riserva di non procedere nel caso in cui nessuna delle proposte pervenute sia ritenuta idonea.

Si potrà altresì procedere all'individuazione dell'affidatario anche in presenza di una sola candidatura.

Per quanto non previsto nel presente invito, si fa rinvio alle leggi ed ai regolamenti sulla materia.

Si richiede inoltre di indicare l'iscrizione dell'operatore economico alla piattaforma d'acquisto *e.appalti-fvg*.

In esito all'indagine di mercato di cui al presente avviso, si procederà a trasmettere, agli operatori che abbiano utilmente formulato la manifestazione d'interesse, richiesta di offerta nell'ambito della citata piattaforma elettronica, la cui abilitazione risulta pertanto condizione necessaria per essere invitati a presentare offerta.

L'IRCCS si riserva fin d'ora la facoltà di attivare la procedura anche in presenza di una sola manifestazione d'interesse purché idonea.

Il presente avviso viene pubblicato sul profilo del committente ([www.burlo.trieste.it](http://www.burlo.trieste.it)) – Amministrazione trasparente sez. Bandi di Gara e Contratti.

Trieste, 15.02.2023

Il Dirigente della SC *Ingegneria Clinica,  
Informatica ed Approvvigionamenti*  
dott. Dario Carlevaris  
- *firmato digitalmente* -

### Direzione Amministrativa

Struttura competente: *SC Ingegneria clinica, Informatica e Approvvigionamenti*

Dirigente Responsabile: *dott. Dario Carlevaris*

Responsabile del Procedimento: *dott. Dario Carlevaris*

Responsabile dell'Istruttoria: *dott.ssa Martina Pandullo*

● tel: 040.3785.641

● e-mail: [provveditorato@burlo.trieste.it](mailto:provveditorato@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 CISO/Certiquality S.r.l. n.7889, IQNet n. IT-38050