

 REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA	
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA a CARATTERE SCIENTIFICO Burlo Garofolo di Trieste	
	
DIREZIONE AMMINISTRATIVA	
34137 Trieste, via dell'Istria 65/1 cf. 00124430323 tel. +39 040 3785.800 email: francesco.barbagli@burlo.trieste.it fax +39 040 762147 pec: OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it	

Trieste, data della firma digitale

AVVISO DI CONSULTAZIONE PRELIMINARE DEL MERCATO FINALIZZATO ALL'INDIVIDUAZIONE DI OPERATORI ECONOMICI PER LA FORNITURA DI UNA

AUTOCLAVE DA SALA OPERATORIA

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 la fornitura di una "AUTOCLAVE DA SALA OPERATORIA".

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.

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

- STAZIONE APPALTANTE:** Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico BURLO GAROFOLO - Ospedale pubblico ad alta specializzazione e di rilievo nazionale per la salute 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 - indirizzo PEC OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it

S.C. Ingegneria Clinica, Informatica ed Approvvigionamenti
 Dirigente Responsabile: dott. Dario Carlevaris
 Responsabile Unico del Procedimento: dott. Dario Carlevaris
 ● tel: 040.3785.800
 ● e-mail: provveditorato@burlo.trieste.it
 ● e-mail: francesco.barbagli@burlo.trieste.it
 ● posta certificata: 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

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 - indirizzo e-mail: dario.carlevaris@burlo.trieste.it, francesco.barbagli@burlo.trieste.it;
3. **CODICI DI RIFERIMENTO:** Vocabolario comune per gli appalti CPV: 33162100-4. L'appalto non è suddiviso in lotti;
4. **LUOGO DI INSTALLAZIONE:** Trieste, Via dell'Istria n. 65/1, blocco operatorio dell'Istituto;
5. **REQUISITI PER L'AMMISSIONE:** Sono ammessi alla procedura i soggetti di cui all'art. 45 del D.Lgs. 50/2016 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. per l'attività corrispondente all'oggetto della procedura;
 - requisiti di capacità tecnica e professionale: avvenuta regolare esecuzione di forniture analoghe a quanto richiesto nel presente avviso, effettuate per conto di enti pubblici, con caratteristiche assimilabili a quelle sin qui, per un importo complessivo almeno pari ad €39.000,00=, la cui esecuzione si sia svolta nel triennio precedente alla data di pubblicazione del presente avviso

6. **OGGETTO DELLA FORNITURA e CARATTERISTICHE TECNICHE INDICATIVE:**

L'appalto ha ad oggetto la fornitura di un'autoclave da installare presso il blocco operatorio dell'IRCCS, in sostituzione dell'apparecchiatura in uso.

L'autoclave dovrà garantire i sotto elencati requisiti tecnici e funzionali. Potranno essere inviate manifestazioni d'interesse per apparecchiature con requisiti tecnico/funzionali anche non perfettamente rispondenti a quanto sotto elencato, descrivendo tuttavia le soluzioni alternative proposte. Verranno quindi valutate le istanze da invitare alla successiva fase di gara.

I seguenti requisiti tecnico/funzionali:

- Autoclave di sterilizzazione a 3 unità di tipo B (utilizzo per corpi cavi, imbustati, teleria, ecc.) per installazione a pavimento;
- Autoclave con produttore di vapore di tipo elettrico;
- Sistema a singola porta a scorrimento verticale (elettrica e/o pneumatica)
- Camera, intercapedine e porta in acciaio inossidabile almeno AISI 316L;
- Telaio e i pannelli frontali in acciaio inossidabile almeno AISI 304L;
- Impianto idraulico e tubazioni in acciaio inossidabile almeno AISI 316L
- Camera con coibentazione termica/acustica ad alte prestazioni per ridurre la perdita di calore e stabilizzare la temperatura interna alla camera;

- Di facile pulizia interna ed esterna;
- Di facile manutenzione;
- Dotazione di sistemi di sicurezza (anti-schiacciamento, apertura porta, sovrappressione, altro);
- Dotazione di pannello di comando/display con la visualizzazione dei parametri base dell'andamento del ciclo e con la segnalazione di eventuali allarmi tecnici o malfunzionamento dell'autoclave (sia visivi che acustici);
- Dotata di stampante;
- Possibilità futura di sistema tracciabilità (possibilità nel periodo di vita autoclave di acquistare software dedicato per la tracciabilità e scarico dati);
- Dotata dei cicli per i test vuoto, bowie-dick e helix test;
- Dotata di cicli standard (strumentario 134° e gomme 121°) e possibilità di programmi personalizzati;
- Sistemi di ottimizzazione del consumo di energia elettrica ed acqua;

Dovrà rispondere alle seguenti norme e direttive in vigore:

- Direttiva 93/42/CE e successive modifiche;
- Normativa EN 285:2009;
- Direttiva apparecchi a pressione PED 2014/68/EU;
 - i. nel caso l'apparecchiatura offerta fosse soggetta alla verifica e messa in servizio da parte dell'INAIL (direttiva PED) la fornitura dovrà comprendere tutta la documentazione richiesta da parte dell'ente INAIL e le uscite del Vs. tecnico per il supporto a tali controlli;

Nel locale di destinazione saranno disponibili i seguenti impianti elettrico/idraulico, da posizionare e adeguare a seconda dell'apparecchiatura che risulterà aggiudicataria:

- alimentazione elettrica di 400V ac 3P+N+T o 230V ac 2P+T;
- scarico;
- acqua sanitaria fredda con durezza totale indicativa di 18,5 °F;
 - i. In caso di necessità di aria compressa o di ulteriore purezza dell'acqua dovranno essere comprese in offerte le apparecchiature necessarie al corretto funzionamento dell'apparecchiatura (es: addolcitore, osmosi, compressore, altro).
- Portata del solaio pari a 500 kg a m²
 - i. In caso di peso superiore alla portata del solaio, dovrà essere fornita una piastra per la distribuzione del peso, compresa in offerta.

Compresa nella fornitura:

- Dotata di cestelli porta strumentario imbustato;
- Una dotazione minima di eventuali consumabili (es. carta per stampante, pacchetto test bowie dick e helix test) per l'utilizzo immediato;
- Trasporto, scarico, rimozione dell'imballo, montaggio e consegna presso il locale di destinazione;
- Certificazioni IQ e OQ come previsto dalla normativa;
- Tutte le uscite del tecnico necessarie per la corretta installazione e per le verifiche INAIL;
- Formazione adeguata al personale utilizzatore;
- Manutenzione FULL RISK omnicomprensiva per i 24 mesi;

7. **IMPORTO:** L'importo riferito alla presente indagine di mercato viene stimato complessivamente in € 39.000,00 (oltre IVA);

8. **TEMPO DI CONSEGNA e COLLAUDO:** La consegna delle apparecchiature oggetto dell'appalto dovrà avvenire entro 45 giorni decorrenti dalla avvenuta stipula del contratto di fornitura.

9. **NORMATIVA APPLICABILE:** D. L.vo 18 aprile 2016, n. 50 ss.mm.ii.;

10. **PRESENTAZIONE MANIFESTAZIONE D'INTERESSE:** La manifestazione d'interesse, redatta in lingua italiana, dovrà essere inviata mezzo PEC all'indirizzo 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 - AUTOCLAVE DA SALA OPERATORIA >.

La richiesta dovrà pervenire **entro il termine perentorio delle ore 12.00 del giorno 28/05/2020.**

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;

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.

11. **INFORMAZIONI E COMUNICAZIONI:** Qualsiasi informazione può essere richiesta a mezzo mail all'indirizzo:

- a. emanuela.petretic@burlo.trieste.it per informazioni di carattere clinico;
- b. francesco.barbagli@burlo.trieste.it per informazioni di carattere tecnico/amministrativo;

entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 28/05/2020.

Eventuali chiarimenti saranno pubblicati sul sito internet dell'Istituto (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;

12. **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.
13. **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 l'ing. Francesco Barbagli (tel. 040/3785 317 - indirizzo mail: francesco.barbagli@burlo.trieste.it);
14. **PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet dell'Istituto in data **14/05/2020.**

Il Responsabile Unico del Procedimento
per la SC di Ingegneria Clinica, Informatica ed
Approvvigionamenti
ing. Francesco BARBAGLI
- documento firmato digitalmente -