



IRCCS Burlo
Istituto di ricovero e cura
a carattere scientifico
"Burlo Garofolo" di Trieste

 REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

DIREZIONE AMMINISTRATIVA
S.C. Ingegneria Clinica Informatica ed Approvvigionamenti

34137 Trieste, via dell'Istria 65/1 cf. 00124430323
tel. +39 040 3785.800 email: provveditorato@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 APPARATI DI RETE e SERVIZI PER L'AGGIORNAMENTO
DELLA RETE LAN PRESSO L'IRCCS BURLO GAROFOLO**

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 per la *fornitura di apparati di rete, compatibili con i sistemi in uso presso l'Istituto, e del servizio di installazione, programmazione e collaudo per l'aggiornamento della rete LAN ospedaliera.*

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:

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 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: 040.3785.432
● e-mail: provveditorato@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 - indirizzo PEC OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it

3. REQUISITI PER L'AMMISSIONE

Sono ammessi alla procedura i soggetti di cui all'art. 77 comma 1 del d.lgs. n. 36/2023 in possesso dei seguenti requisiti:

- requisiti di ordine generale: insussistenza di una qualsiasi causa di esclusione prevista dall'art. 96 del D.Lgs. 36/2023;
- 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 qui riportate, per un importo complessivo almeno pari ad €95.000,00= la cui esecuzione si sia svolta nel quinquennio precedente alla data di pubblicazione del presente avviso.

4. CODICI DI RIFERIMENTO

Vocabolario comune per gli appalti CPV: 32400000-7. L'appalto non è suddiviso in lotti.

5. OGGETTO DELL'APPALTO MISTO FORNITURA E SERVIZI E CARATTERISTICHE TECNICHE INDICATIVE

L'appalto consiste nella fornitura di apparati di rete e licenze con relativi servizi di installazione, programmazione e collaudo. La fornitura dell'intervento consiste nella dotazione di apparati di rete per la rete LAN ospedaliera. Sotto si dettaglia indicativamente l'oggetto della fornitura e servizi.

• FORNITURA:

#	Componenti
1	Firewall Checkpoint
2	Patch cord in fibra ottica MMF, LC-LC
3	Patch cord in fibra ottica SMF, LC-LC
4	SR SFP+ 10Gbit Checkpoint Transceiver
5	LR SFP+ 10Gbit Checkpoint Transceiver
6	SR SFP+ 10Gbit Extreme Transceiver
7	LR SFP+ 10Gbit Extreme Transceiver

Si intendono incluse tutte le licenze previste per il corretto funzionamento e gestione dei componenti sopraindicati.

- **SERVIZI:**

- i. Configurazione nuovi dispositivi di rete:
 - Predisposizione in fibra a 10 Gbps ed in rame verso gli switch/router;
 - Servizio di pre-staging degli apparati (aggiornamenti firmware, configurazioni, risoluzioni di problemi HW/SW);
 - Configurazione come i precedenti sostituiti (a titolo non esaustivo si segnalano per esempio l'interfacciamento con SIEM, servizi di supporto, connessioni remote, protezioni, ...).
- ii. Installazione omnicomprensiva degli apparati di rete presso i singoli armadi;
- iii. Collaudo funzionale, inteso come test delle funzionalità in chiusura delle attività.

6. **IMPORTO**

L'importo riferito alla presente indagine di mercato viene necessariamente stimato in complessivi € 95.000,00= (oltre IVA).

7. **TEMPO DI FORNITURA, INSTALLAZIONE E COLLAUDO**

I tempi previsti per fornitura, installazione e collaudo devono essere i più brevi possibili e concludersi entro e non oltre le indicazioni della scrivente, indicativamente la fine di maggio 2025, garantendo la continuità dei servizi già presenti in istituto e quelli previsti nel presente avviso. Ne deriva una tempistica adeguata per l'acquisto da parte del fornitore dei dispositivi di rete; sarà cura della scrivente coordinare con l'aggiudicatario le fasi di fornitura ed installazione. Per le ragioni qui riportate, l'operatore economico che intende manifestare interesse alla presente, viene sin d'ora informato sull'obbligo di rispettare la stretta tempistica indicata.

8. **NORMATIVA APPLICABILE**

D. L.vo 18 aprile 2016, n. 50 ss.mm.ii. (codice dei contratti pubblici)

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 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 - APPARATI E SERVIZI PER L'AGGIORNAMENTO DELLA RETE LAN DEL BURLO >.

Considerata la stretta tempistica riportata al precedente p.7, la richiesta dovrà pervenire **entro il termine perentorio delle ore 12.00 del giorno 14/04/2025.**

Gli operatori economici interessati sono invitati a presentare:

- a. propria manifestazione d'interesse sottoscritta dal legale rappresentante, utilizzando il modulo predisposto all'Istituto);
- b. Schede tecniche dei prodotti oggetto dell'avviso (apparati attivi e patch);
- c. Certificazione Extreme degli operatori per qualificare la configurazione.

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, entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 09/04/2025, ai seguenti indirizzi:

antonio.accardo@burlo.trieste.it per informazioni di carattere tecnico;

dario.carlevaris@burlo.trieste.it per informazioni di carattere amministrativo;

Eventuali chiarimenti potranno venire pubblicati sul sito internet dell'Istituto (www.burlo.trieste.it) alla sezione **Amministrazione trasparente - Bandi di gara e contratti**;

11. 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.

12. PUBBLICAZIONE

Il presente avviso viene pubblicato sul sito internet dell'Istituto in data 03/04/2025.

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