

DIREZIONE AMMINISTRATIVA

34137 Trieste, via dell'Istria 65/1 cf. 00124430323
tel.+39 040 3785.225 email:direzione.amministrativa@burlo.trieste.it
fax +39 040 666019 pec:OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it

Trieste, *data della firma digitale*

**Oggetto: Perizia giustificativa di spesa ai sensi dell'art. 140 del D.Lgs. 36/2023.
Intervento di manutenzione straordinaria al gruppo pompe del vuoto a servizio
dell'attività operatoria dell'Istituto, al civico 65/1 di via dell' Istria**

Facendo seguito al verbale di somma urgenza d.d. 10/09/2025 prot. 2202/2025, la presente perizia giustificativa di spesa evidenzia motivazioni, tempi e costi di realizzazione dell'intervento in oggetto al fine di individuare la relativa copertura economica.

A seguito della segnalazione della situazione di emergenza relativa alle pompe del vuoto a servizio dell'Ospedale, è stata contattata la Ditta Air Liquide per formulare delle proposte manutentive volte a risolvere l'emergenza nel minor tempo possibile.

La suddetta Ditta ha effettuato due proposte manutentive:

- Sostituire le centrali vuoto esistenti con analoghe, aventi dimensionamento più consono alle caratteristiche della rete vuoto dell'Istituto, visto che il guasto è ascrivibile all'errato dimensionamento delle pompe vuoto attuali, a fronte di una spesa complessiva stimata in € 44.344,00 ;
- Ripristinare la funzionalità di quanto attualmente installato, tramite smontaggio, manutenzione presso la casa madre e rimontaggio, un elemento alla volta, delle tre pompe che costituiscono il sistema di aspirazione vuoto a servizio dell'Istituto, a fronte di una spesa complessiva stimata in € 24.720,00.

Viste le caratteristiche dell'impianto ed i motivi del guasto, si è ritenuto preferibile procedere alla sostituzione integrale del sistema pompe, anche se a fronte di una spesa più elevata, per evitare il ripetersi a breve scadenza del problema evidenziato.

I lavori consistono in:

- Sostituzione del sistema pompe del vuoto dell'Istituto con altro sistema, di nuova fornitura e di caratteristiche più consono all'impianto vuoto a servizio dell'Istituto;

E' stata utilizzata la ditta Air Liquide Italia Gas e Servizi s.r.l. in quanto già presente sul posto in qualità di titolare del servizio di manutenzione di tutta l'impiantistica dei Gas

Direzione Amministrativa

Struttura competente: S.C. Gestione Tecnica, Edile e Impiantistica
Responsabile della struttura: *Ing. Elena Clio Pavan*
Responsabile del Procedimento/Procedura: *ing. Elena Clio Pavan*
Responsabile dell'Istruttoria: *Ing. Vito Suklan*
● tel: 040.3785.241
● e-mail: direzione.tecnica@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*

Medicali a servizio dell'Istituto, e che si è resa disponibile ad effettuare il lavoro immediatamente, a fronte di un compenso da valutare a consuntivo.

Trasmesso il verbale di somma urgenza, la suddetta impresa si è immediatamente attivata individuando i mezzi necessari all'intervento e concordando con l'Istituto orari e modalità di intervento.

Le lavorazioni saranno eseguite non appena il nuovo sistema pompe verrà consegnato dalla Ditta costruttrice.

La stima delle attività da svolgere e delle maestranze da impiegare è di Euro 44.344,00 oltre all'IVA; tale spesa comprende:

- Sostituzione del sistema pompe del vuoto dell'Istituto con altro sistema, di nuova fornitura e di caratteristiche più consone all'impianto vuoto a servizio dell'Istituto

Il tecnico incaricato di seguire tale attività è stato individuato nel sottoscritto, ing. Vito Suklan, in forza presso la S.C. Gestione Tecnica, Edile e Impiantistica, che ha svolto le attività di sopralluogo e di Direzione Lavori.

Per l'intervento complessivo si prevede il seguente quadro economico di spesa:

A. LAVORI	Euro
A.1 Lavori	43.146,00 €
A.2 Oneri di sicurezza	1.198,00 €
TOTALE LAVORI	44.344,00 €
B. SOMME A DISPOSIZIONE	
B.1 IVA 22%	9.755,68 €
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	9.755,68 €
TOTALE (A+B)	54.099,68 €

Il Tecnico Incaricato
Ing. Vito Suklan