

Prot. 62538 9 GIU. 2022

Dipartimento: Tecnico ed Approvvigionamenti
**UOC Provveditorato, Economato e Gestione
della Logistica**
Viale F. Rodolfi, 37 – 36100 Vicenza
Direttore: Dott. Giorgio Miotto

Oggetto: **Indagine preliminare di mercato per la verifica dell'esclusività del defibrillatore indossabile mod. LifeVest.**

L'Azienda Ulss 8 Berica intende acquisire, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), in noleggio il defibrillatore indossabile mod. LifeVest prodotto e commercializzato dalla ditta Zoll Medical Italia srl.

L'apparecchiatura è ritenuta infungibile in quanto è l'unico defibrillatore indossabile costituito da un corpetto e da una cintura con elettrodi e monitor, inoltre è l'unico progettato per rilevare un ritmo cardiaco anomalo e pericoloso per la vita del paziente ed è in grado di erogare uno "shock di defibrillazione" utile a ripristinare il normale ritmo cardiaco

Le ditte le quali disponessero di sistemi equivalenti, possono inviare le relative schede tecniche a francesco.trunfio@aulss8.veneto.it indicando l'oggetto della presente indagine di mercato, entro e non oltre le ore 12:00 di giorno 24.06.2022

Unitamente alle schede tecniche si richiede:

- ✓ L'elenco dei materiali di consumo dedicati necessari all'utilizzo del defibrillatore con i relativi prezzi di listino;
- ✓ L'elenco delle forniture già effettuate e i relativi prezzi di vendita e manutenzione;

Il presente avviso è finalizzato a verificare l'effettiva infungibilità del defibrillatore indossabile mod. LifeVest, prodotto e commercializzato dalla ditta Zoll Medical Italia srl

Nel caso dovessero pervenire candidature di prodotti ritenuti equivalenti dagli offerenti, si provvederà ad una valutazione degli stessi per addivenire ad una eventuale gara.

La stazione appaltante si riserva la facoltà di interrompere, modificare, prorogare, sospendere la procedura di consultazione, senza che ciò possa costituire, in alcun modo, diritto o pretesa a qualsivoglia risarcimento o indennizzo.

Il Direttore del Servizio
(Dott. Giorgio Miotto)