



REGIONE ABRUZZO

Azienda Sanitaria Locale n. 2 LANCIANO-VASTO-CHIETI

Via de' Vestini snc – 66100 Chieti

C.F. e P.Iva [02307130696](#)

PUBBLICAZIONE AI SENSI : L.190/2012 ex art. 1 c.16 lett.b e c.32- D.LGS. 33/2013 ex art. 23 c. 1 lett.b

Struttura proponente: U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi

Oggetto: procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara - Fornitura di elettrodi amagnetici per la U.O.C. Radiologia Diagnostica ed Interventistica del P.O. di Chieti della ASL 2 LANCIANO-VASTO-CHIETI G00219 - CIG: ZF338CB9AA

Codice Identificativo Gara: ZF338CB9AA

Procedura di scelta del contraente: procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara

Durata prevista della fornitura: anni 3

Aggiudicatario:

Codice fiscale	Ragione sociale
02125550349	Tecnohealth S.r.l.

Importo di aggiudicazione: € 7.200 IVA esclusa, (€ 8.784,00 IVA inclusa)

Durata affidamento: 3 anni

Importo delle somme liquidate: € 0

Tempi di completamento dell'opera/servizio/fornitura: 3 anni (fino ad esaurimento del quantitativo aggiudicato)

Estremi dei principali documenti contenuti nel fascicolo:

- **Allegato n. 1** richiesta di acquisto datata 26/09/2022 sottoscritta dal Direttore della U.O.C. Radiologia Diagnostica ed Interventistica del P.O. di Chieti, dal Responsabile della Farmacia e dal Direttore Sanitario aziendale, pagine n. 4;
- **Allegato n. 2** avviso esplorativo per la raccolta di manifestazioni di interesse a partecipare a procedura per acquisizione beni infungibili a mezzo di procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara e allegati, pagine n. 7;
- **Allegato n. 3** verbale n. 1 del 04/11/2022, pagine n. 2;
- **Allegato n. 4** comunicazione prot. 0072785 del 23/11/2022, pagine n. 4;
- **Allegato n. 5** verbale n. 2 del 22/11/2022, pagine n. 2;
- **Allegato n. 6** offerta economica riformulata presentata dalla Società Tecnohealth S.r.l., pagine n. 3;
- **Allegato n. 7** verbale n. 3 del 28/11/2022, pagine n.2.

f.to Il Direttore della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi

Pierluigi Galassi