

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto
AZIENDA ULSS N. 8 BERICA
Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



PROVVEDIMENTO

DEL DIRIGENTE RESPONSABILE

“UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica”

delegato dal Direttore Generale dell’Azienda con delibera regolamentare 25.07.2018 n.1020

n.441

del 29-11-2021

O G G E T T O

Assegnazione della fornitura di n. 1 congelatore verticale in fabbisogno presso l'UOC Servizio Immunotrasfusionale del P.O. San Bortolo di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 Berica.

Proponente: UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica
Anno Proposta: 2021
Numero Proposta: 467

UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica/2021/467

Il Direttore dell'UOC Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica riferisce che:

con nota agli atti del 06/10/2021, il Direttore dell'UOC Servizio Immunotrasfusionale del P.O. San Bortolo di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 Berica, chiedeva l'acquisto di n. 1 congelatore verticale per fronteggiare le esigenze di servizio del reparto;

in particolare, nella medesima nota, il succitato Direttore sottolineava l'urgenza del predetto acquisto, considerata la necessità di stoccaggio plasma per uso clinico e plasmaderivazione, visto il fuori uso dell'attuale congelatore;

con comunicazione prot. n. 106270/2021 del 08/10/2021, la Direzione Medica del P.O. San Bortolo di Vicenza autorizzava l'acquisto di n. 1 congelatore verticale;

in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 1 com. 2 della L. n. 120/2020, così come modificato dall'art. 51 del D.L. n. 77/2021, che prevede la possibilità per la Pubblica Amministrazione di procedere mediante Affidamento Diretto, previa idonea motivazione, senza la richiesta e la valutazione di più preventivi, per acquisti inferiori ad € 139.000,00 iva esclusa, veniva richiesta una quotazione relativa alla fornitura di n. 1 congelatore verticale, alle seguenti ditte:

- Frigomeccanica ANDREAUS s.r.l.;
- AHSI SPA;
- Angelantoni Life Science S.r.l.;

presentava offerta economica unicamente la ditta Angelantoni Life Science S.r.l., in particolare:

- n. 1 congelatore verticale per un importo complessivo pari ad € 9.591,70 iva esclusa;

a seguito della verifica della scheda tecnica, la Referente della suddetta Unità Operativa accertava la corrispondenza di quanto offerto a quanto richiesto;

tutto ciò premesso si propone di assegnare la fornitura di n. 1 congelatore verticale in fabbisogno all'UOC Servizio Immunotrasfusionale del P.O. San Bortolo di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 Berica, alla ditta Angelantoni Life Science S.r.l., per un importo complessivo pari ad € 9.591,70 iva esclusa;

il medesimo Responsabile ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia;

In base al D.Lgs. n. 50/2016 ed in conformità ai poteri conferiti con deliberazione del Direttore Generale n. 1020 del 25.07.2018;

sulla base di quanto sopra

IL DIRETTORE

UOC PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

D I S P O N E

1. di assegnare la fornitura di n. 1 congelatore verticale, in fabbisogno presso l'UOC Servizio Immunotrasfusionale del P.O. San Bortolo di Vicenza dell'Azienda Ulss n. 8 Berica, alla ditta Angelantoni Life Science S.r.l., per un importo complessivo pari ad € 11.681,88 iva inclusa;
2. di dare atto che il costo complessivo di € 11.681,88 sarà imputato al conto 0204000010 CDEL 21VP0467Q0 e che trova la propria fonte di finanziamento alla voce "Fondi propri da rettifica FSR";
3. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

Il presente atto è firmato digitalmente da

Il presente atto è eseguibile dalla data di adozione.

Il presente atto è **proposto per la pubblicazione** in data 30-11-2021 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

Copia del presente atto viene inviato in data 30-11-2021 al Collegio Sindacale (ex art. 10, comma 5, L.R. 14.9.1994, n. 56).

IL RESPONSABILE PER LA GESTIONE ATTI
DELL'UOC AFFARI GENERALI
