



FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALÙ

VERBALE N. 2

OGGETTO: Verbale di Gara - Valutazione economica - RDO n. 2599633 del 16/07/2020. Fornitura biennale di nastro sterile per sutura cutanea in tnt rinforzato ipoallergenico per U.O. Chirurgia della Fondazione, ai sensi dell'art. 36 co. 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016. Fase economica.

In data odierna, 11/09/2020, presso l'Ufficio Acquisti della Fondazione, con propedeutica nota di avviso alle Ditte, in seduta pubblica on-line sul portale ME.PA, il R.U.P. della procedura, dott.ssa Antonella La Barbera e l'Istruttore del Procedimento, dott.ssa Maria Catanzaro, hanno proceduto all'apertura delle offerte economiche della gara in oggetto.

Si premette che:

- in data 28/07/2020 il R.U.P. della procedura, dott.ssa Antonella La Barbera e l'Istruttore del procedimento, dott.ssa Maria Catanzaro, hanno trasmesso al Richiedente dott. G. Arena e al Dott. C. Di Giorgio, Responsabile del Servizio di Farmacia e DEC della procedura, la documentazione tecnica pervenuta da parte delle due ditte partecipanti, al fine di esprimere parere circa la conformità dei prodotti offerti con quanto richiesto da questa Fondazione;
- in data 27/08/2020 il dr. C. Di Giorgio ha espresso parere di conformità tecnica.

Alla luce di quanto sopra, il R.U.P. della procedura, dott.ssa Antonella La Barbera, e l'Istruttore del procedimento, dott.ssa Maria Catanzaro, con propedeutica comunicazione alle Ditte, hanno proceduto alla valutazione delle offerte economiche delle ditte partecipanti. In pari data il RUP ha richiesto i giustificativi dei prezzi alla ditta Farmac Zabban S.p.A. ai sensi dell'art. 97 del D.lgs. 50/2016, e a seguito di valutazione dei giustificativi pervenuti, la stazione appaltante ha effettuato in data 15/09/2020 l'aggiudicazione provvisoria in favore della ditta Farmac Zabban S.p.A., che ha offerto prezzo complessivo biennale pari a € 158,00 oltre IVA al 22% inferiore alla base d'asta.

L'Istruttore del Procedimento
Dott.ssa Maria Catanzaro

Il RUP
Dott.ssa Antonella La Barbera