

Deliberazione n. 239

Adottata dal Commissario in data 17 FEB. 2011

Oggetto: rettifica ed integrazione capitolato di gara PA per la fornitura di filtri per rimozione leucociti per S.C. Immunoematologia - delib. 1858 del 31.12.10

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire dal 17 FEB. 2011 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

Il Direttore Amministrativo

Il Commissario
coadiuvato dal
Direttore Amministrativo
Direttore Sanitario

Dott. Antonio Garau
Dott. Bruno Simola
Dott. Roberto Sequi

SU proposta del Servizio Provveditorato;

PREMESSO che con deliberazione n. 1858 del 31.12.2010 è stata indetta una procedura aperta per la fornitura di filtri per rimozione leucociti per S.C. Immunoematologia per un anno con eventuale rinnovo per un ulteriore anno ed approvato il relativo capitolato speciale di gara (all. A - fg. 2);

ATTESO che per mero errore materiale al punto n. 3 del capitolato speciale di gara, relativo alla descrizione delle caratteristiche tecniche richieste è stata omessa una parte della descrizione tecnica;

CONSIDERATO quindi necessario rettificare il capitolato di cui sopra integrando la descrittiva di cui all'art. 3 come indicato nell'allegato "B", n.2 fg. che fa parte integrante e sostanziale del presente atto;

VISTE CON le LL.RR. n° 10/06 e n° 05/07, ed il D. Lgs. n° 163 del 12.04.2006; il parere favorevole del Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo;

D E L I B E R A

1. di rettificare il punto 3 del capitolato speciale relativo alla gara a PA per la fornitura di filtri per rimozione leucociti per S.C. Immunoematologia approvato con delib. 1858 del 31.12.10, integrandolo con le informazioni contenute nell'allegato "B" fg. 2, restando invariato tutto il resto.
2. di provvedere alla pubblicazione della rettifica sul sito aziendale.

Il Direttore Amministrativo
Dott. Bruno Simola

Il Direttore Sanitario
Dott. Roberto Sequi

Il Commissario
Dott. Antonio Garau

S.C. Provveditorato
Resp. Procedimento Dr. F. Esposito
Direttore SC Dr. G. Casu