



Deliberazione 1746  
adottata dal COMMISSARIO STRAORDINARIO in data 31 LUG. 2019

**Oggetto:** Parziale Rettifica relativa alla delibera n. 1730/2019: "Recepimento della Fornitura del Farmaco Eylea, di cui alla Gara SardegnaCAT 3, da destinarsi alla SC di Oculistica del P.O. San Michele. Ditta Bayer Spa. Anni due." Spesa complessiva biennale pari a € 298.431,00+IVA. Cod. CIG 7334992E2.

Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 1 AGO. 2019 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

**Il Commissario Straordinario dott. Paolo Cannas**

*Su proposta della SC Acquisti Beni e Servizi*

- PREMESSO** che, con deliberazione n. 1730 del 23.07.2019, liberamente consultabile sull'Albo Pretorio del Sito AOB, è stato autorizzato il recepimento della delibera n. 818/2018, per la parte di pertinenza dell'ex ASL 8, affidando in favore della Ditta Bayer Spa la fornitura del Farmaco Eylea, da destinarsi alla SC di Oculistica del P.O. San Michele, per una spesa complessiva biennale pari a € 437.400,00+IVA;
- ATTESO** che, nella suddetta delibera, per mero errore materiale, è stato indicato un prezzo unitario del Farmaco Eylea pari a € 819,00+Iva, mentre il corretto importo unitario ammonta a € 552,65+IVA;
- RITENUTO** pertanto di dover rettificare la delibera n. 1730/2019, specificando che l'importo unitario del Farmaco Eylea ammonta a € 552,65+IVA e che la spesa complessiva biennale è pari a € 298.431,00+IVA, e non a € 437.400,00+IVA, fermo restando tutto il resto;
- VISTO** il D.Lgs n. 50/16;

**DELIBERA**

*Per i motivi indicati in premessa:*

- di rettificare la delibera n. 1730/2019, specificando che l'importo unitario del Farmaco Eylea ammonta a € 552,65+IVA e che la spesa complessiva biennale è pari a € 298.431,00+IVA, e non a € 437.400,00+IVA, fermo restando tutto il resto, così come sottodescritto:

Descrizione	Qtà anni due	Imp. Unit.+IVA	Imp. Tot anni due+IVA	Codice AIC
EYLEA fiala 40mg	540	552,65	298.431,00	042510026

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

Dott. Paolo Cannas