



Determinazione del Direttore del Servizio Gestione e Sviluppo Risorse Umane n. 534 del 22.03.2018

**Oggetto: liquidazione aggiornamento facoltativo dr.ssa Maria Pina Simula - Spesa complessiva Euro 490,93**

PDTD/2018/240

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 22.03.2018 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

**Il Direttore della S.C. Servizio Gestione e Sviluppo Risorse Umane**

- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista** la Legge Regionale n. 10/2006;
- Vista** la deliberazione n. 1582 in data 03/07/2009, con la quale il D.G. ha conferito le deleghe ai Dirigenti Amministrativi;
- Vista** la deliberazione n. 734 del 13/05/2015, con la quale il Commissario Straordinario ha assegnato l'incarico di Direttore della S.C. Servizio Gestione e Sviluppo Risorse Umane al Dott. Maurizio Calamida, Dirigente Amministrativo;
- Acquisita** la determinazione n. 2195/17 con la quale la dr.ssa Maria Pina Simula è stata autorizzata alla partecipazione, in regime di comando per aggiornamento facoltativo, al convegno "Grandangolo in Ematologia 2017" in programma a Milano dal 20 al 21 novembre 2017;
- Preso atto** della distinta di liquidazione, predisposta dal Settore Gestione Economica sulla base delle pezze giustificative di cui si attesta la regolarità, che si allega quale parte integrante a questo documento;

**DETERMINA**

Per i motivi esposti in premessa:

- di prendere atto che la spesa complessiva per il comando per aggiornamento facoltativo della dr.ssa Maria Pina Simula è pari a 545,48, che per effetto del regolamento vigente € 54,55 sono a carico del dipendente mentre € 490,93 saranno a carico dell'azienda e graveranno sul Fondo per l'aggiornamento facoltativo dirigenza medica – PO Businco - 2017;
- di liquidare a favore della dr.ssa Maria Pina Simula l'importo pari a € 490,93 per la partecipazione al comando di cui sopra.

Il Direttore Servizio Gestione e  
Sviluppo Risorse Umane  
Dott. Maurizio Calamida

