



## Determinazione del Responsabile Ufficio Formazione n° 1057 del 6 NOV. 2014

**Oggetto: Aggiornamento obbligatorio senza oneri, Dirigente Medico, Dott. Desogus Nicola.**

Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 6 NOV. 2014 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

### Il Responsabile Ufficio Formazione

- Visto** il D. Lgs. n. 502/92 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Viste** le Leggi Regionali n. 10/2006 e n. 05/2007;
- Vista** la deliberazione n. 1605 del 09.10.2013, con la quale il Direttore Generale ha autorizzato il Responsabile dell'Ufficio Formazione Dott.ssa Marinella Spissu, a predisporre le determinazioni;
- Vista** la comunicazione Prot. n° 23198 del 10.10.2014 con la quale la Ditta Sanifarm S.r.l. si è resa disponibile ad invitare un Medico della S.C. di Neurochirurgia al Meeting: "Surgical Brain Mapping – from signal to imaging" che si terrà a Verona dal 07.11.2014 al 08.11.2014;
- Considerato** che il Direttore del Dipartimento di Neuroscienze ha autorizzato a partecipare al suddetto Meeting il Dirigente Medico, Dott. Desogus Nicola;
- Atteso** che il Responsabile dell'Ufficio Formazione ha espresso parere favorevole in merito;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione del Dott. Desogus Nicola al Meeting: "Surgical Brain Mapping – from signal to imaging" che si terrà a Verona dal 07.11.2014 al 08.11.2014; di dover prendere atto che le spese di partecipazione saranno totalmente a carico della Ditta Sanifarm S.r.l.

### DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

1. Autorizzare la partecipazione del Dott. Desogus Nicola al Meeting: "Surgical Brain Mapping – from signal to imaging" che si terrà a Verona dal 07.11.2014 al 08.11.2014;
2. Dare atto che le spese di partecipazione saranno totalmente a carico della Ditta Sanifarm S.r.l.
3. Trasmettere la presente determinazione al Direttore della S.C. del Personale per gli adempimenti normativi di competenza.

Il Responsabile dell'Ufficio Formazione  
Dott.ssa Marinella Spissu