



Determinazione del Responsabile Ufficio Formazione n° 1336 del - 3 DIC. 2013

Oggetto: Aggiornamento obbligatorio senza oneri, Biologo, Dott.ssa Mastio Maria Paola.

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal - 3 DIC. 2013 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° 36031 del 26.11.2013 con la quale la Ditta Roche Diagnostics S.p.A. si è resa disponibile ad invitare un Medico della S.C. di Laboratorio Analisi alla: "Visione della strumentazione Cobas p630" che si terrà a Firenze il 03.12.2013;
- Considerato** che il Direttore del Dipartimento dei Servizi Speciali di Diagnosi e Cura ha autorizzato a partecipare al suddetto Corso il Biologo Dott.ssa Mastio Maria Paola;
- Atteso** che il Responsabile dell'Ufficio Formazione ha espresso parere favorevole in merito;
- Ritenuto** di dover autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Mastio Maria Paola alla: "Visione della strumentazione Cobas p630" che si terrà a Firenze il 03.12.2013; di dover prendere atto che le spese di pernottamento, viaggio e soggiorno saranno totalmente a carico della Ditta Roche Diagnostics S.p.A.

DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa:

1. Autorizzare la partecipazione della Dott.ssa Mastio Maria Paola alla: "Visione della strumentazione Cobas p630" che si terrà a Firenze il 03.12.2013.
2. Dare atto che le spese di partecipazione saranno totalmente a carico della Ditta Roche Diagnostics S.p.A.
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