



**Determinazione del Direttore del Servizio Amministrazione Personale n. 800 del 4 SET. 2014**

Oggetto: Congedo parentale senza retribuzione per assistenza al figlio di età compresa tra il terzo e l'ottavo anno - Collaboratore Prof. Sanitario Fisioterapista, **Sig.ra Aymerich Francesca**.

Pubblicata all'Albo Pretorio dell'Azienda Ospedaliera a partire dal 4 SET. 2014 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione.

**Il Direttore FF della S.C. Servizio Amministrazione Personale**

- Visto** il D. Lgs. n. 502/1992 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista** la Legge Regionale n. 10/2006;
- Vista** la deliberazione n. 1582 del 03/07/2009, con la quale il D.G. ha conferito le deleghe ai Dirigenti Amministrativi;
- Vista** la deliberazione n. 1925 del 09/12/2013, con la quale il D.G. ha conferito l'incarico di Responsabile FF della S.C. Servizio del Personale alla Dott.ssa Donatella Floris, Dirigente Amministrativo;
- Viste** le richieste prot. nn. 2536-2537, pervenute il giorno 11/08/2013, autorizzate dal Direttore del Dipartimento Servizi e dal Coordinatore della Struttura Professioni Sanitarie, con le quali la Sig.ra Aymerich Francesca, Collaboratore Prof. Sanitario, in servizio c/o la S.C. Recupero e Rieducazione Funzionale, chiede il beneficio del congedo parentale non retribuito per assistenza al figlio di età compresa tra i tre e gli otto anni (M.P. nato il 21/02/2008), per il periodo 4-14 agosto 2014 e per il periodo 1-5 settembre 2014, per un totale di giorni 16;
- Visti** gli artt. 32 e 34 del D.Lgs. n. 151/2001;
- Ritenuto** di dover accogliere la richiesta,

**D E T E R M I N A**

per i motivi esposti in premessa, di dover concedere alla Sig.ra Aymerich Francesca il beneficio del congedo parentale non retribuito per assistenza al figlio di età compresa tra i tre e gli otto anni, per il periodo 4-14 agosto 2014 e per il periodo 1-5 settembre 2014, per un totale di giorni 16.

Il Direttore FF  
S.C. Servizio Amministrazione Personale  
Dott.ssa Donatella Floris