

## Entro il 16 agosto la nomina del Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza

Data 26 luglio 2009 Categoria professione

Entro il 16 maggio, per coloro che hanno personale a qualsiasi titolo, scadeva l' obbligo di inviare la nomina del RLS (cioe' del Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza). Tale termine e' stato prorogato al 16 agosto.

La denuncia riguarda la situazione nell' anno 2008, anche se la comunicazione avviene solo nel 2009.

Il Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza e' appunto un rappresentante dei lavoratori e non e' quindi nominato dal datore di lavoro, ma eletto tra i lavoratori.

Ovviamente i lavoratori possono decidere di non nominare nessuno, e' una scelta che ricade sotto la loro responsabilità'; il datore di lavoro, in ogni caso, e' tenuto alla comunicazione all' INAIL di questa circostanza.

Nel caso, molto frequente tra i medici, di dipendente unico, questi puo' autonominarsi, oppure puo' rinunciare.

Nel caso di rinuncia, la funzione verra' svolta da incaricati dell' INAIL che attueranno dei controlli periodici della situazione.

La comunicazione, in ogni caso, va fatta all' INAIL per via telematica attraverso un professionista abilitato.

Il Decreto, e la sintetica lettera della FNOM sono stati riportati al seguente indirizzo:

http://www.scienzaeprofessione.it/public/nuke/modules.php?name=News&file=article&sid=177

I moduli, le modalità' tecniche eccetera sono reperibili sul sito INAIL:

http://www.inail.it/Portale/appmanager/portale/desktop? nfpb=true& pageLabel=PAGE NEWS&nextPage=Primo Piano/info283016420.jsp

Secondo le ultime notizie, la mancanza di nomina non dovrebbe comportare la multa ma solo un versamento economico che dovrebbe finanziare i controlli da parte dell' INAIL.

La nomina invece comporta una serie di corsi di aggiornamento obbligatori, di costo molto variabile. In ogni modo e' bene che i medici decidano per tempo, tenendo presente che la scadenza del 16 agosto non permettera' procedure dell' ultimo minuto.

Occorre quindi prepararsi gia' da ora.