



sicurezza lavoro s.r.l.
Corso G. Siccardi, 15 – 10122 Torino
Tel. 011 5778701 - Fax 011 5778777
E-mail: info@sicurezzalavoro.com
www.sicurezzalavoro.com



Torino, 12 Marzo 2012

CIRCOLARE n° 04/12- GC/RO

SISTRI

La legge 14 del 24 Febbraio 2012, denominata “milleproroghe” ha appunto prorogato al 30 Giugno 2012 l’avvio operativo del SISTRI.

Per quanto riguarda il MUD relativo ai rifiuti prodotti e/o gestiti nel 2011 resta valida la scadenza del 30 Aprile: le modalità di compilazione e di invio restano invariate rispetto all’anno scorso.

CAMPI ELETTROMAGNETICI

Il testo unico sulla sicurezza, D.Lgs 81/2008, ha reso obbligatoria per tutte le aziende – sin dal 30 Aprile 2008 – la valutazione dei rischi connessi all’esposizione dei lavoratori ai campi elettromagnetici.

Ulteriori disposizioni normative, compreso una direttiva CE, hanno poi differito al 30 Aprile 2012 l’obbligo di confrontarsi e rispettare i valori limite di esposizione e i valori di azione riportati nell’allegato 36 del D.Lgs. 81/2008.

Entro il 30 Aprile 2012, quindi, ogni azienda ha l’obbligo di:

- individuare le mansioni lavorative a rischio, quelle cioè che prevedono che il lavoratore possa essere investito da campi elettromagnetici di intensità pericolose (quali quelli presso cabine elettriche, cavidotti, grandi motori elettrici, forni a induzione, saldatrici elettriche, reti wi-fi, antenne, ecc.);
- valutare e/o misurare le intensità di tali campi elettromagnetici e di conseguenza la possibile esposizione dei lavoratori;
- confrontare i dati ottenuti con i valori limite e di azione fissati in allegato 36 del D.Lgs. 81/2008;
- verificare l’interferenza con dispositivi medici (es. pace maker);
- valutare col Medico Competente la necessità di adeguare la sorveglianza sanitaria;
- progettare e adottare misure di riduzione, prevenzione e protezione del rischio.

I tecnici specialisti di Sicurezza Lavoro possono fornire tutta l’assistenza necessaria per una corretta valutazione del rischio, compresa l’effettuazione delle misure dell’intensità dei campi elettromagnetici, là dove risulti necessario.

Distinti saluti.
SICUREZZA LAVORO S.R.L.
Ing. Gerardo Carrillo