



Premessa

L'informazione, la formazione e l'addestramento sono obbligo di legge secondo quanto previsto dal D. Lgs. 81/08 e le novità introdotte dal D. Lgs. 106/09 ne rafforzano l'importanza, anche ai fini della tutela del Datore di Lavoro. Il Nuovo Accordo Stato Regioni sulla Formazione del 21 dicembre 2011 ha stabilito i requisiti che tale formazione alla Sicurezza per i Lavoratori deve avere.

Finalità del corso

Fornire gli elementi formativi di carattere specifico a tutti i lavoratori, con particolare riguardo agli aspetti relativi ai concetti di rischio ed organizzazione della prevenzione, e offrire anche uno specifico percorso formativo adattato alle effettive peculiarità in merito agli aspetti di salute e sicurezza sul lavoro presenti in azienda, in conformità alle richieste dell'art. 37 comma 2 del D. Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato Regioni sulla Sicurezza dei Lavoratori pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 8 del 11/01/2012.

Il corso permette a tutti gli Istituti di adempiere alla prescrizione di legge mediante formazione frontale d'aula, con ottenimento di attestato di partecipazione.

Responsabile progetto formativo

Stefano Frasso (RSO-CNR Emilia Romagna e Marche)

Organizzazione

Donatella Trebbi (SPP-CNR) Tel. 051 6398058

Angela Tartari (ISOF-CNR) Tel 051 6398066

AdR CNR – Via Gobetti, 101 – BOLOGNA

28 MARZO 2014

Aula Plenaria - Durata corso 8 ore

Mattina

- 8.45 Registrazione
- 9.00 Presentazione/saluti
- Dr.ssa M. Ravaioli (Presidente di Area)**
- 9,15 – 10,45 **Dr. G. Sotis (SPP – CNR)**
- Soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi, responsabilità*
- 10,45 – 11,00 Break
- 11,00 – 11,30 **Dr. G. Sotis (SPP – CNR)**
- Incidenti e infortuni mancati*
- 11,30 – 12,30 **Ing. E. Ragno (SPP – CNR)**
- Radiazioni Ottiche Artificiali e Laser*
- 12,30 – 13,30 **Dr.ssa P. Rodinò (SPP – CNR)**
- CLP, Rischio da esposizione ad agenti chimici pericolosi e cancerogeni: protezione dell'operatore*
- 13,30 – 14,30 Pausa Pranzo



Pomeriggio

- 14,30 – 15,00 **Ing. E. Ragno (SPP – CNR)**
- Rischio elettrico*
- 15,00 – 16,00 **Ing. E. Ragno (SPP – CNR)**
- Rischio da esposizione a campi elettromagnetici*
- 16,00 – 16,30 **Dr.ssa P. Rodinò (SPP – CNR)**
- Rischio Biologico e protezione dell'operatore*
- 16,30 – 17,30 **Ing. E. Ragno (SPP – CNR)**
- Radioprotezione (generalità sulle R.I. Normativa di radioprotezione; R.I. negli ambienti di ricerca: norme interne, procedure operative in caso di incendio)*
- 17,30 – 18,00 Discussione