



DOLMEN
STUDIO

Via Turati, 34 – 81100 Caserta
P.IVA: 03856500610
Tel./Fax: 0823.32.50.67
info@dolmenconsulenza.com
www.dolmenconsulenza.com

SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

D. Lgs. N. 81 - 9 aprile 2008
D.Lgs. n. 106 - 3 agosto 2009

Che cos'è?

La sicurezza sul luogo di lavoro prevede una serie di misure di prevenzione e protezione (tecniche, organizzative e procedurali), che devono essere adottate dal datore di lavoro, dai suoi collaboratori (i dirigenti e i preposti), medico competente e dai lavoratori stessi.

Scopo delle misure di tutela della salute e della sicurezza è duplice:

- Migliorare le condizioni di lavoro riducendo la possibilità di infortuni ai dipendenti dell'azienda e di eventuali collaboratori esterni
- Migliorare le condizioni ambientali in cui opera l'azienda a beneficio della popolazione generale.

Sanzioni per il datore di lavoro

| Principali Adempimenti (mancanza) | Arresto* | Ammenda* (€) |
|---|------------------------------|------------------|
| Redazione del DVR | Da 4 a 8 mesi | Da 2.500 a 6.400 |
| Designazione e formazione RSPP | Da 3 a 6 mesi | Da 2.500 a 6.400 |
| Conformità delle attrezzature di lavoro | | |
| Verifica periodica impianti | | |
| Fornitura DPI | | |
| Nomina medico competente e sorveglianza sanitaria | Da 2 a 4 mesi | Da 1.500 a 6.000 |
| Adozione misure in caso di contratti d'appalto, d'opera o di somministrazione | Da 2 a 4 mesi | Da 1.200 a 5.200 |
| Formazione per i lavoratori e designazione addetti alla sicurezza | | |
| Adozione misure per la prevenzione incendi, evacuazione, pericolo immediato | | |
| Conformità impianti elettrici | Sanzione da 500 a 1.800 euro | |

Trovare le soluzioni più adatte per l'azienda

è un nostro compito.



Il nostro lavoro è scovare qualsiasi opportunità per i nostri clienti e dotarli di strumenti pratici per ottenere un vantaggio competitivo sostenibile.

L'adeguamento alla normativa sulla salute e sicurezza sul lavoro rientra tra le necessità fondamentali dei nostri clienti



SETTORE SISTEMI DI
QUALITÀ E SICUREZZA