

Corsi di formazione per lo sviluppo aziendale - 2006
Area Qualità, Sicurezza e Ambiente
Associazione degli Industriali della Provincia di Grosseto
Giano Ambiente s.r.l.

Sicurezza e salute sui luoghi di lavoro D.Lgs. 81/08:
“Corso per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)”

Grosseto

OBIETTIVI

Soddisfare le esigenze attuali relative all'obbligo di formare e di informare i Rappresentanti per la Sicurezza, per quanto riguarda i problemi collegati alla sicurezza e igiene nei luoghi di lavoro.

Il D. Lgs. 81/08, infatti, oltre a prevedere l'obbligo di nomina di questa figura all'interno delle aziende prevede che allo stesso sia fatta una formazione specifica.

DESTINATARI

I corsi si rivolgono a tutti coloro che hanno esperienze ed attività connesse alla gestione delle tematiche sulla sicurezza ed in particolare a lavoratori designati o eletti Rappresentanti per la Sicurezza (RLS).

DATA

Il corso sarà organizzato in due sessioni nei mesi di Novembre 2006 e Giugno 2007 **al raggiungimento di un numero minimo di 12 partecipanti** presso l'Associazione Industriali Grosseto in Viale Monterosa 196.

ORARIO E DURATA

La durata del corso è di 32 ore con orario 14,30-18,30.

PROGRAMMA

- La normativa in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (4 ore)
- Problematiche di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (8 ore)
- La valutazione dei rischi in azienda (4 ore)
- Le implicazioni igienico sanitarie nell'applicazione della normativa per la sicurezza (8 ore)
- Gestione aziendale del sistema sicurezza ed orientamenti sindacali (4 ore)
- Impiego agenti chimici (4 ore)

QUOTA DI ISCRIZIONE

La quota di iscrizione è di € 350,00 più IVA per le Aziende associate Assindustria Grosseto e di € 400,00 più IVA per le Aziende non associate. Per le modalità di pagamento si rimanda alle Clausole Contrattuali.

RELATORI

Consulenti della Giano Servizi S.r.l.; Medici del Lavoro; Funzionari dell'ASL 9, Consulenti OO.SS.

ATTESTATO

Alla fine della attività didattiche sarà rilasciato agli allievi un certificato di frequenza.