



CORSO DI FORMAZIONE

AGGIORNAMENTO PER I PREPOSTI (ex art. 37 D.Lgs. 81/08)

Premessa ed obiettivi del corso

Il corso soddisfa i requisiti definiti dall'art. 37 del D.Lgs. 09.04.2008, n. 81 e dall'Accordo Stato-Regioni sulla formazione del 21.12.2011. Il corso è obbligatorio per tutti i preposti.

Destinatari

Preposti.

Durata

6 ore

Verifica dell'apprendimento

Test a completamento del corso.

Frequenza minima

90% della durata del corso.

Metodologia didattica

Lezione frontale ed esercitazioni.

SCAN Srl

Società di Certificazione e Audit Nazionale
Scuola di Alta Formazione Professionale

Registro Imprese di Roma - Rea: 1326239
C.F. / P.IVA: 11764211006

info@scansrl.it | info@pec.scansrl.it
www.scansrl.it

Sede Nord

Viale delle Industrie, 24 - 20090 Settala (MI)
T 02.47957901 - 02.95770436 | F 02.95770436

Sede Centro

Via di Casal Selce, 350 - 00166 Roma
T 06.92948204

Sede Sud

Via del Fante, 33 b sexies - 91025 Marsala (TP)
T 0923.1870840

Audit, certificazione e formazione verso i sistemi di gestione aziendale, i processi, i prodotti e i servizi rispetto a norme nazionali e internazionali, disciplinari e specifiche tecniche.
Organismo di vigilanza ai sensi del M.O.231.

Centro di Formazione Paritetico Territoriale riconosciuto da Conflavoro PMI: codice identificativo EB00f250

Ente di formazione accreditato presso la Regione Sicilia: codice CIR DMM011



PROGRAMMA DEL CORSO

- Principali soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi e responsabilità.
- Relazione tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione.
- Definizione e individuazione dei fattori di rischio.
- Incidenti e infortuni mancanti.
- Individuazione delle misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione.
- Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori sulle disposizioni di legge e aziendali in materia di salute e sicurezza sul lavoro e di uso dei mezzi di protezione collettivi e individuali messi a loro disposizione.