

TABELLA SCADENZE CORSI OBBLIGATORI SULLA SICUREZZA

	DURATA in ore	AGGIORNAMENTO
16 ORE PRIMO INGRESSO	16	6 ore entro 5 anni
Formazione generale e specifica alla prevenzione dei rischi per salute e sicurezza sui luoghi di lavoro OPERAI e IMPIEGATI TECNICI	16	6 ore entro 5 anni
Formazione generale e specifica alla prevenzione dei rischi per salute e sicurezza sui luoghi di lavoro IMPIEGATI AMMINISTRATIVI (che non accedo a reparti produttivi o cantieri)	8	6 ore entro 5 anni
ANTINCENDIO (rischio medio)	8	consigliato 5 ore entro 3 anni
PRIMO SOCCORSO (gruppo A)	16	6 ore entro 3 anni
RSPP DATORE DI LAVORO	48	14 ore entro 5 anni
Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)	32	8 ore annue per imprese con più di 50 lavoratori / 4 ore annue per imprese da 16 a 50 lavoratori
PREPOSTO (prerequisito: formazione generale e specifica alla prevenzione dei rischi per salute e sicurezza sui luoghi di lavoro)	8	6 ore entro 5 anni
DIRIGENTE	16	6 ore entro 5 anni
AMBIENTI SOSPETTI DI INQUINAMENTO O CONFINATI	12 *	non individuato
DPI ANTI CADUTA E PONTI SU RUOTE (TRABATTELLI)	8 *	non individuato
INSTALLAZIONE DI LINEE VITA	8 *	non individuato
MONTAGGIO E SMONTAGGIO PONTEGGI	32	4 ore entro 4 anni
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE	120	40 ore entro 5 anni
COORDINATORE PER LA RIMOZIONE AMIANTO	50	entro 5 anni
ADDETTO ALLA RIMOZIONE AMIANTO	30	entro 5 anni
ADDETTO LAVORI SU FUNE	32	8 ore entro 5 anni
PREPOSTO LAVORI SU FUNE (prerequisito: corso addetto lavori su fune)	8	4 ore entro 5 anni
MACCHINE MOVIMENTO TERRA (escavatori idraulici, pale caricatori frontali, terne)	16	4 ore entro 5 anni
PIATTAFORME DI LAVORO ELEVABILI (PLE)	12	4 ore entro 5 anni
GRU PER AUTOCARRO	16	4 ore entro 5 anni
GRU A TORRE	16	4 ore entro 5 anni
CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI: carrelli elevatori e sollevatori a braccio telescopico fisso e rotativo	16	4 ore entro 5 anni
LAVORATORI ADDETTI AL CANTIERE STRADALE	8	3 ore entro 4 anni
PREPOSTI ADDETTI AL CANTIERE STRADALE	12	3 ore entro 4 anni

* La normativa non prevede un monte ore per la formazione sull'argomento. ESFE propone le ore riportate.