

NEWSLETTER SICUREZZA E AMBIENTE

SETTEMBRE 2017

PREPOSTO DI FATTO E RESPONSABILITA' IN CASO DI INFORTUNIO

Per il D.Lgs 81 /2008 il preposto è la " **persona che ha il compito di controllare i lavoratori e garantire che vengano messe in atto le direttive ricevute dal datore di lavoro per la sicurezza dei lavoratori e del luogo di lavoro** " , quindi affianca e sostituisce il Datore di Lavoro , anche in sua assenza .

Il lavoratore che svolga, di fatto, il ruolo di preposto, anche in mancanza di regolare investitura, è di fatto responsabile in concorso con il datore di lavoro, in caso di eventi infortunistici.

Lo stabiliscono le seguenti sentenze.

Sentenza n. 18090 del 10/04/2017: viene condannato il Datore di lavoro e un preposto di un'Azienda , per un infortunio occorso ad un dipendente che ha perso la vita precipitando al suolo mentre operava in altezza .

Il Datore di lavoro è stato condannato in primo grado, in ordine al reato di cui all'art. 589 cod. pen. per aver omesso attività di **formazione** e **informazione** del personale, nonché la predisposizione di idonee procedure connesse alle attività da compiere in ambienti sopraelevati, con pericolo di caduta dall'alto, senza fornire adeguate istruzioni .

Condannato anche il componente anziano dell'ufficio tecnico, il quale avrebbe assunto il **ruolo di preposto di fatto**, con l'accusa di non aver controllato l'effettiva consistenza delle superficie del tetto e quindi la calpestabilità dello stesso, consentendo o comunque non impedendo al lavoratore dopo essersi portato sul tetto di una costruzione, mediante carrello elevatore, di scendere e sostare sulla copertura senza alcun presidio anticaduta.

Sentenza n.19435 del 3/08/2017: il lavoratore esperto è corresponsabile dell'infortunio mortale di un giovane apprendista, in quanto preposto di fatto, anche se non ha titoli o formali investiture. L'apprendista perdeva la vita, rimanendo folgorato, mentre stava eseguendo un allacciamento di impianto telefonico insieme ad un operaio con pluriennale esperienza nel campo. La Corte d'Appello dichiara che il lavoratore presente sul lavoro di fatto nell'occasione fungeva da caposquadra, in quanto all'epoca dell'accaduto egli era operaio qualificato con esperienza maturata dal 1970 nel settore delle installazioni e manutenzioni delle linee telefoniche. Quindi a lui era affidata la guida, la sorveglianza e la formazione del lavoratore apprendista ancora minorenne nel giorno del decesso.

La Cassazione ha quindi stabilito che, anche se il lavoratore esperto non aveva avuto la formazione/informazione quale preposto, né aveva ricevuto tale qualifica aziendale, era comunque da considerarsi come **caposquadra di fatto**.

Questo perché sul posto di lavoro erano presenti al momento dell'incidente il solo lavoratore esperto e il giovane apprendista.

Il lavoratore non poteva sottrarsi alla sua responsabilità, neanche facendo valere il fatto di essere stato assunto da poche settimane e con contratto a termine in quanto questo è considerato un aspetto giuridico irrilevante in questi casi.



Dalle sentenze sopra esposte emerge quindi l'importanza di sottoporre a un'adeguata formazione tutti quei lavoratori che ricoprono anche solo "di fatto" una funzione di coordinamento, controllo e/o sorveglianza sullo svolgimento delle attività di altri lavoratori.

MACCHINE INDUSTRIALI: REQUISITI DI SICUREZZA (RES)

La principale direttiva di riferimento per la costruzione di macchinari industriali e la relativa applicazione tecnica in chiave di sicurezza è la direttiva n. 2006/42/CE, detta **Direttiva Macchine**, recepita in Italia dal D.Lgs. 17/2010. Essa definisce i **requisiti essenziali di sicurezza (RES)** che ogni macchina deve avere per poter essere venduta e utilizzata all'interno dell'unione europea.

I RES, contenuti nell'allegato I della Direttiva Macchine, sono cogenti e obbligatori, ovvero inderogabili: la norma considera una **macchina conforme agli standard di sicurezza** se rispetta la totalità dei RES applicabili ad essa.

Prima di immettere sul mercato una nuova macchina i produttori o i loro rappresentanti autorizzati all'interno dell'EU devono garantire che la macchina sia conforme, rendere disponibile un Fascicolo Tecnico in caso di richiesta giustificata da parte di un'autorità, firmare una "Dichiarazione di Conformità" e apporre la marcatura CE.

Affinché una macchina (o altra apparecchiatura) possa essere ritenuta sicura è necessario valutare attentamente i rischi che potrebbero derivare dal suo utilizzo.

Quali aspetti della macchina possono causare danni o lesioni ad una persona? I pericoli da tenere in considerazione includono la possibilità di intrappolamento, schiacciamento, taglio con attrezzi e utensili, con bordi e spigoli vivi della macchina o con dei materiali lavorati. Occorre inoltre considerare altri fattori quali stabilità della macchina, rumore, vibrazioni, emissione di sostanze tossiche o fumi, radiazioni, superfici calde, agenti chimici o velocità elevate.

E' possibile eliminare all'origine il rischio?

Talvolta è possibile eliminare il rischio automatizzando alcune operazioni. Ad esempio l'utilizzo di un solvente non infiammabile per le operazioni di pulizia dei macchinari può evitare i rischi di incendio causati da sostanze infiammabili. Togliere la trasmissione dal rullo terminale di un trasportatore permette di ridurre la possibilità che qualcuno venga intrappolato. Sostituire le pulegge a raggi con dischi lisci consente di ridurre i rischi di taglio. Eliminare bordi e spigoli taglienti, angoli o sporgenze consente di evitare tagli ed ecchimosi. L'aumento delle distanze minime dalla macchina può permettere di evitare lo schiacciamento di parti del corpo. La limitazione di forze, velocità e pressioni può ridurre il rischio di lesioni.

Ove non sia possibile la costruzione conforme a principi di progettazione sicura, il passo successivo è l'adozione di **misure tecniche di sicurezza**. Queste possono prevedere ad esempio l'installazione di ripari fissi o mobili, rilevatori di presenza per evitare avviamenti inattesi, ecc. Le misure tecniche di sicurezza devono impedire a chiunque l'accesso o il contatto involontario con un elemento pericoloso che implica un rischio di lesione personale, oppure ridurre il rischio portandolo ad uno stato sicuro prima che la persona possa entrare in contatto con esso.

I ripari possono essere fissi per limitare o mantenere la distanza da un pericolo, o mobili (interbloccati o regolabili manualmente o automaticamente).

Misure di protezione e dispositivi complementari: Arresti di emergenza

Malgrado i dispositivi di arresto d'emergenza siano richiesti per qualsiasi tipo di macchina (la Direttiva Macchine prevede due eccezioni specifiche) la norma li considera "apparecchiature di protezione complementari". Poiché non impediscono e non rilevano l'accesso a un pericolo, non sono considerati dispositivi di protezione primari. Sono generalmente usati per proteggere le persone e le macchine solo in caso di pericoli improvvisi ed emergenze. Devono essere robusti, affidabili e immediatamente accessibili e disponibili in tutte le modalità di funzionamento della macchina e in tutte le posizioni in cui possa essere necessario azionarli.



CALENDARIO CORSI III QUADRIMESTRE 2017

Per aderire ai corsi è necessario inviare le relative Schede di Adesione **almeno 10 giorni prima** della data prefissata.

E' possibile scaricare *calendario corsi* e *schede di adesione* dal sito: www.confartigianatorino.it

I corsi verranno attivati al raggiungimento minimo di adesioni previsto per ogni corso.

CORSO RESPONSABILI SERVIZIO PREVENZIONE PROTEZIONE PER DATORE DI LAVORO					
ART. 34 COMMA 2 D.LGS 81/2008 – ACCORDO STATO REGIONI 21/12/2011					
PERIODO	LIVELLO DI RISCHIO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
OTTOBRE NOVEMBRE 2017	BASSO 16 ORE	20 ottobre 2017 27 ottobre 2017 <u>(le prime due lezioni possono essere svolte anche in modalità E-LEARNING)</u> 31 ottobre 2017 3 novembre 2017	14.00 – 18.00	210,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
	MEDIO 32 ORE	18 ottobre 2017 20 ottobre 2017 25 ottobre 2017 <u>(le prime tre lezioni e l'ultima possono essere svolte anche in modalità E-LEARNING)</u> 27 ottobre 2017 31 ottobre 2017 3 novembre 2017 8 novembre 2017 10 novembre 2017	14.00 – 18.00	260,00 € + IVA	
	ALTO 48 ORE	<u>(le prime 24 ore di corso DEVONO essere svolte in modalità E-LEARNING)</u> 20 ottobre 2017 27 ottobre 2017 31 ottobre 2017 3 novembre 2017 8 novembre 2017 10 novembre 2017	14.00 – 18.00	160,00 € + IVA (formazione e-Learning) 180,00 € + IVA (formazione frontale)	

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER RESPONSABILI SERVIZIO PREVENZIONE PROTEZIONE PER DATORE DI LAVORO ART. 34 COMMA 2 D.LGS 81/2008 – ACCORDO STATO REGIONI 21/12/2011					
PERIODO	LIVELLO DI RISCHIO	DATE *	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
NOVEMBRE 2017	BASSO 6 ORE	6 novembre 2017	15.00 – 17.00	35,00 € + IVA <u>per ogni singola lezione</u>	Presso Confartigianato Torino VIA FREJUS N.106 TORINO
	MEDIO 10 ORE	8 novembre 2017			
	ALTO 14 ORE	13 novembre 2017 15 novembre 2017 20 novembre 2017 22 novembre 2017 27 novembre 2017			

CORSO PER LAVORATORI (FORMAZIONE GENERALE + SPECIFICA) ART. 37 COMMA 2 D.LGS 81/2008 – ACCORDO STATO REGIONI 21/12/2011						
PERIODO	LIVELLO DI RISCHIO	CORSO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
OTTOBRE 2017	TUTTI 4 ORE	FORMAZIONE GENERALE (può essere svolto anche in modalità E-LEARNING)	2 ottobre 2017	9.00 – 13.00	50,00 € + IVA	Presso Confartigianato Torino VIA FREJUS N.106 TORINO
	BASSO 4 ORE	FORMAZIONE SPECIFICA	4 ottobre 2017		50,00 € + IVA	
	MEDIO 8 ORE		4 ottobre 2017 9 ottobre 2017		100,00 € + IVA	
	ALTO 12 ORE		4 ottobre 2017 9 ottobre 2017 11 ottobre 2017		150,00 € + IVA	

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER LAVORATORI ART. 37 COMMA 2 D.LGS 81/2008 – ACCORDO STATO REGIONI 21/12/2011						
PERIODO	LIVELLO DI RISCHIO	CORSO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
OTTOBRE 2017	TUTTI 6 ORE	AGGIORNAMENTO LAVORATORI	23 ottobre 2017 25 ottobre 2017	9.00 – 12.00	70,00 € + IVA	Presso Confartigianato Torino VIA FREJUS N.106 TORINO
DICEMBRE 2017	TUTTI 6 ORE	AGGIORNAMENTO LAVORATORI	11 dicembre 2017 13 dicembre 2017	9.00 – 12.00	70,00 € + IVA	Presso Confartigianato Torino VIA FREJUS N.106 TORINO

CORSO LAVORATORI AUTONOMI – COMPARTO EDILE (FORMAZIONE GENERALE + SPECIFICA) ART. 37 COMMA 2 D.LGS 81/2008 – ACCORDO STATO REGIONI 21/12/2011						
PERIODO	LIVELLO DI RISCHIO	CORSO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
OTTOBRE NOVEMBRE 2017	AUTONOMO 16 ORE	FORMAZIONE GENERALE + SPECIFICA	2 ottobre 2017 4 ottobre 2017 9 ottobre 2017 11 ottobre 2017	9.00 – 13.00	200,00 € + IVA	Presso Confartigianato Torino VIA FREJUS N.106 TORINO

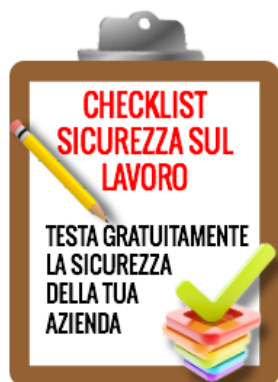
CORSO PREPOSTI ALLA SICUREZZA – 8 ORE ART. 37 COMMA 7 D.LGS 81/2008 – ACCORDO STATO REGIONI 21/12/2011					
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO	
OTTOBRE NOVEMBRE 2017	20 ottobre 2017 (Può essere svolto anche in modalità E-LEARNING) 10 novembre 2017	14.00 - 18.00	120,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO	

CORSO PER RAPPRESENTANTI DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA – 32 ORE ART. 37 COMMA 10-11 D.LGS 81/2008				
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
OTTOBRE NOVEMBRE 2017	18 ottobre 2017 20 ottobre 2017 25 ottobre 2017 27 ottobre 2017 31 ottobre 2017 3 novembre 2017 8 novembre 2017 10 novembre 2017	14.00 - 18.00	270,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
CORSO DI AGGIORNAMENTO PER RAPPRESENTANTI DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA – 4 ORE PER AZIENDE CON OLTRE 15 LAVORATORI ART. 37 COMMA 10-11 D.LGS 81/2008				
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
OTTOBRE 2017	25 ottobre 2017	14.00 – 18.00	80,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
CORSO DI AGGIORNAMENTO PER RAPPRESENTANTI DEI LAVORATORI PER LA SICUREZZA – 8 ORE PER AZIENDE CON OLTRE 50 LAVORATORI ART. 37 COMMA 10-11 D.LGS 81/2008				
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
OTTOBRE NOVEMBRE 2017	25 ottobre 2017 10 novembre 2017	14.00 – 18.00	120,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO

CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO ART. 37 COMMA 9 D.LGS 81/2008 - D.M. 388/2003 - 12 ORE				
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
NOVEMBRE 2017	6 novembre 2017 8 novembre 2017 13 novembre 2017	09.00 – 13.00	180,00 € + IVA	Presso Confartigianato Torino VIA FREJUS N.106 TORINO
CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO ART. 37 COMMA 9 D.LGS 81/2008 - D.M. 388/2003 – AGGIORNAMENTO 4 ORE				
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
NOVEMBRE 2017	13 novembre 2017	09.00 – 13.00	90,00 € + IVA	Presso Confartigianato Torino VIA FREJUS N.106 TORINO

CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLE EMERGENZE ANTINCENDIO ART. 37 COMMA 9 D.LGS 81/2008 – D.M. 10/03/98 ATTIVITÀ A RISCHIO BASSO – 4 ORE				
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
SETTEMBRE 2017	21 settembre 2017	14.00 - 18.00	80,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
DICEMBRE 2017	6 dicembre 2017	14.00 - 18.00	80,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLE EMERGENZE ANTINCENDIO ART. 37 COMMA 9 D.LGS 81/2008 – D.M. 10/03/98 ATTIVITÀ A RISCHIO MEDIO – 8 ORE				
PERIODO	DATE	ORARI	IMPORTO	SEDE CORSO
SETTEMBRE 2017	21 – 28 settembre 2017	14.00 - 18.00	180,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
DICEMBRE 2017	6 – 13 dicembre 2017	14.00 - 18.00	180,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO

CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLE EMERGENZE ANTINCENDIO <u>AGGIORNAMENTO</u> PROT.VVF 0012653 - ART. 37 COMMA 9 D.LGS 81/2008 – D.M. 10/03/98 ATTIVITÀ A RISCHIO BASSO – 2 ORE				
SETTEMBRE 2017	21 settembre 2017	16.00 – 18.00	50,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
DICEMBRE 2017	6 dicembre 2017	16.00 – 18.00	50,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
CORSO DI FORMAZIONE PER ADDETTI ALLE EMERGENZE ANTINCENDIO <u>AGGIORNAMENTO</u> PROT.VVF 0012653 - ART. 37 COMMA 9 D.LGS 81/2008 – D.M. 10/03/98 ATTIVITÀ A RISCHIO MEDIO – 5 ORE				
SETTEMBRE 2017	28 settembre 2017	14.00 – 19.00	120,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO
DICEMBRE 2017	13 dicembre 2017	14.00 – 19.00	120,00 € + IVA	Presso Gruppo Torinoprogetti srl VIA GASPARE SACCARELLI N.3 TORINO



SPORTELLO SICUREZZA SUL LAVORO

Confartigianato Torino dal mese di Ottobre attiva
uno SPORTELLO per la SICUREZZA sul LAVORO!

Il servizio è GRATUITO ed è rivolto a **tutti gli Associati**.

Lo Sportello Sicurezza offre Assistenza e Consulenza personalizzata gratuita
ai propri associati, utile per fare un “checkup” completo
sulla regolarità della propria posizione in merito agli obblighi sulla Sicurezza.

TUTTI I MERCOLEDI’

presso l’Ufficio Ambiente e Sicurezza di Via Frejus 106 – Torino e presso gli uffici zona
si potrà incontrare gratuitamente un esperto della sicurezza sul lavoro
e avere tutte le informazioni necessarie per la propria azienda
in merito agli obblighi previsti dal D.lgs. 81/2008 e s.m.i.

Per questioni organizzative la consulenza sarà garantita solo su appuntamento.

Torino	Via Frejus 106	TUTTI I MERCOLEDI’
Carmagnola	Via S.Francesco di Sales 3	4 Ottobre 2017
Orbassano	Via Torino 1	4 Ottobre 2017
Settimo T.se	Via Italia 11	11 Ottobre 2017
Moncalieri	Corso Roma 13	11 Ottobre 2017
Ivrea	Via Torino 133	18 Ottobre 2017
Pinerolo	C.so Porporato 25	25 Ottobre 2017
Rivarolo C.se	Via Piave 18	25 Ottobre 2017

Per fissare un appuntamento contattare la Segreteria Organizzativa
al numero 011.50.62.156 – Sig.ra Cinque Teresa.

Ufficio Ambiente e Sicurezza - Via Fréjus, 106 - Torino

Tel. **011 50.62.156/134**

(Ore 8.30-13.00 – 14.00-17.30)

E-mail: infoambiente@confartigianatorino.it - t.cinque@confartigianatorino.it



A partire dal 4 Agosto e fino al 22 Dicembre 2017

gli uffici nella **sola giornata di venerdì**

osservano il seguente orario:

dalle ore 8,30 alle 13,00 e dalle 14,00 alle 15,30.