

Certificato UNI EN ISO 9001:2008 per la progettazione ed erogazione di attività formative EA37



Formazione
Generale e
formazione
Specifica per i
lavoratori delle
imprese
installatrici
d'impianti elettrici

(Corso conforme all'art. 37, c. 2, del D. Lgs. n. 81/08 e all'accordo n. 221 del 21/12/2011 della Conferenza Stato-Regioni)

Supporto formativo

PREMESSA

L'accordo n. 221 del 21/12/2011 della Conferenza Stato-Regioni regolamenta, tra l'altro, i requisiti minimi, in termini di durata e contenuti, della formazione da erogare alla generalità dei lavoratori, secondo le previsioni formulate dall'art. 37, c. 2, del D. Lgs. n. 81/08 (TU della sicurezza).

La formazione dei lavoratori, si articola in due momenti distinti: Formazione Generale (con programmi e durata comuni per i diversi settori di attività) e Formazione Specifica, in relazione al rischio effettivo in azienda.

Per il primo modulo la durata prevista è di 4 ore e deve prevedere contenuti: di natura concettuale e normativi.

Relativamente al secondo è assunto per "default", in funzione del settore ATECO di appartenenza, la classe di rischio alto, anche se in via di rigore resta salvo l'obbligo del datore di lavoro di assicurare la formazione specifica secondo le risultanze della valutazione dei rischi (documento di valutazione dei rischi - DVR).

In tal senso quindi si è considerato una durata di 12 ore per la trattazione dei rischi specifici, e relative misure e procedure di prevenzione e protezione secondo i contenuti conformi al consolidato modulo 1A+2A della norma CEI 11-27,

È pure riservato uno spazio per gli **Altri rischi**, diversi da quelli elettrici, a cui sono generalmente esposti "in cantiere" i lavoratori delle imprese installatrici degli impianti elettrici, estrapolati dall'elenco riportato al punto 4 dell'accordo Stato Regioni per i contenuti della formazione specifica. Il corso viene erogato su delega dei datori di lavoro.

STRUTTURA DEL CORSO

D Durata: ore 16

_	Durata. Gre 10.			
	Numero partecipanti: massimo 25 persone.			
	Obbligo di frequenza del 90% delle ore di formazione previste.			
	È previsto un test finale di verifica dell'apprendimento.			

- ☐ Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di frequenza.
- Sedi: adeguatamente attrezzate e anche presso le imprese richiedenti i corsi.

%

Programma del corso

	Durata			Durata
	[ore]	Parte	Argomento	[ore]
Formazione Generale	4,00	Т	Concetti e principi di sicurezza (danno, rischio, prevenzione e protezione)	0,50
		п	Le principali disposizioni legislative sulla sicurezza	0,50
		ııı	D. Lgs. n. 81/08 (TU della sicurezza). Figure coinvolte. Compiti e obblighi. DVR.	3,00
	9,00	Т	La normativa tecnica sugli impianti elettrici - Richiami di fondamenti d'impianti elettrici. Discussione e verifica	0,50
		ш	Gli effetti della corrente elettrica sul corpo umano	0,50
		1111	Norme e principi generali per gli interventi di pronto soccorso	0.50
		IV	DPI e attrezzatura - Normativa, utilizzo e gestione	1,50
a <u>e</u>		~	Norme CEI EN 50110-1 ed. II e CEI 11-27 ed. III	1,50
Formazione Specifica		VII	Metodi di lavoro (norma CEI 11-27) - Fuori tensione BT- Fuori tensione in AT - Sotto tensione in BT - In prossimità	3,50
		VIII	Pianificazione dei lavori, procedure e comunicazioni	1,00
	1,50	ar.	Disposizioni del titolo V del TU, rischi di caduta dall'alto, mezzi di accesso in elevazione, movimentazione manuale dei carichi e segnaletica di sicurezza.	1,50
	1,50		Compilazione del questionario	0,50
	1,50		Correzione in plenaria del questionario. Verifica finale	1,00
	16			

Formazione Generale



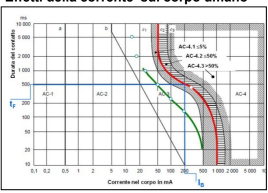


De URI:10 FPs.SLATIVO 9 aprile 2058, a 81

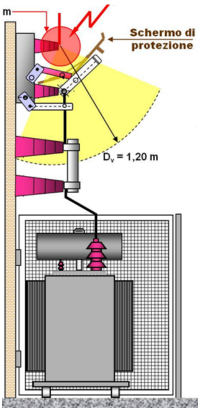
Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro,

Formazione Specifica

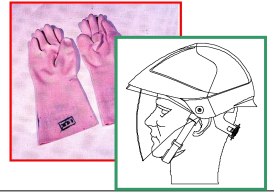
Effetti della corrente sul corpo umano



Lavori fuori tensione e in prossimità



DPI per lavori elettrici



Lavori sotto tensione in BT



Formazione Specifica (Altri rischi)



