

Spett/Le Impresa in indirizzo
c.a. Rappresentante legale

Ogg: **Convocazione Corso per Installatori linee vita Rif: 14/127-SEDE**

Le vigenti normative prevedono che i sistemi fissi anticadute (ancoraggi e linee vita) posti sulle coperture degli edifici oltrechè progettati da tecnici qualificati, siano anche installati da operatori adeguatamente formati, preparati e idonei al rilascio della necessaria certificazione di corretta ed adeguata posa in opera del sistema. Al fine di informare e preparare questi operatori ad una conforme ed adeguata installazione di questi sistemi la Scuola Edile di Modena in collaborazione con TLB Linee Vita di Rovigo organizza un corso di formazione di 8 ore finalizzato al conseguimento di un attestato di frequenza in grado di certificare la preparazione di coloro che si apprestano ad installare linee vita oltrechè essere valido come aggiornamento obbligatorio ai sensi del D.Lgs. 81/08 per le figure indicate.

Rivolto a : Imprenditori, Tecnici Professionisti e Aziendali, addetti all'installazione di linee vita sulle coperture.

Obiettivo: Fornire conoscenze e tecniche per una corretta e conforme installazione di sistemi anticadute (ancoraggi e linee vita)

Valido come aggiornamento obbligatorio per datori di Lavoro che svolgono il ruolo di Rspg della propria azienda (art. 32 D.lgs. 81/08 e Accordo Stato Regioni del 21/12/2011), dirigenti, preposti, lavoratori (art. 37 D.lgs. 81/08 e Accordo Stato Regioni del 21/12/2011)

Ente erogatore: Scuola Edile Modena

Sede svolgimento: Via dei Tipografi, 24, Modena

Durata: 8 ore **Sul retro Programma corso**

Data inizio\calendario:

Data	Orario mattino	Orario Pomeriggio
6 NOVEMBRE 2014	9.00-13.00	14.00 – 18.00

Quote per singolo partecipante (IVA ESENTE Art. 10, n. 20 DPR 26/10/72 n. 633):

ISCRITTI Cassa Edile Modena		NON ISCRITTI Cassa Edile Modena	
Quota individuale FINO AL 3° PARTECIPANTE	Quota individuale DAL 4° PARTECIPANTE	Quota individuale FINO AL 3° PARTECIPANTE	Quota individuale DAL 4° PARTECIPANTE
€ 100,00 Cad.	€ 85,00 Cad.	€ 150,00 Cad.	€ 120,00 Cad.

Iscrizione/i :

- o **Compilare la scheda d'iscrizione al seguente link**
<http://www.scuolaedilemodena.it/corsi/procedura-iscrizione.php?id=123>
- o **Versare la/le quote di partecipazione con bonifico bancario: IBAN: IT67 G061 5512 9810 0000 0002 129 della Banca Modenese Gruppo Carife Ag. di Modena** intestato a Scuola Edile della Provincia di Modena, specificando nella causale "**14/127-SEDE**"
- o **Inviare copia della scheda di iscrizione e del bonifico via fax al n. 059 281502 o via mail all'indirizzo: conferme@scuolaedilemodena.it** entro e non oltre le ore 12.00 del 30/10/2014

Termine ultimo iscrizioni: Ore 12.00 del 30/10/2014

Per informazioni telefonare al numero 059 283511

IMPORTANTE:

- 1 Per il primo giorno d'aula è necessario avere la fotocopia di documento d'identità valido.
2. I partecipanti devono essere idonei alla mansione ai sensi dell'art. 76 Dpr 445 del 28/12/2000
3. **In caso di impedimento a partecipare comunicato via fax entro il giorno 05/11/2014 sarà possibile ottenere il rimborso della quota versata meno il 20% .Impedimenti a partecipare comunicati oltre tale data non comporteranno alcun rimborso.**

Modena, il 13/10/2014

La Direzione





Programma del corso:

Modulo Tecnico	NORMATIVA	Il D.lgs.81/08 e le normative regionali Ruoli e responsabilità civili e penali	5 ore
	CLASSIFICAZIONE LINEE VITA	Tipologie di linee vita e utilizzo dei relativi DPI Esempi e casi tipo di installazione di sistemi anticadute su coperture civili e industriali a seconda del tipo di copertura	
	CRITERI PROGETUALI	Priorità di scelte, percorsi di accesso, transito ed esecuzione dei lavori, area raggiungibile in sicurezza e posizionamento degli ancoraggi, distanze anticaduta, piano di emergenza/ misure di salvataggio	
	DOCUMENTI PER LA CERTIFICAZIONE	Elaborati grafici, relazione tecnica, certificazione del produttore, dichiarazione di conformità, manuale d'uso e manutenzione periodica	
	COLLAUDO	Metodi di verifiche delle linee vita	
Modulo Pratico	DIMOSTRAZIONE PRATICA DI MONTAGGIO	Prove pratiche di installazione su strutture in legno lamellare, in profilato metallico, in cls Prove pratiche di smontaggio. Esecuzione del collaudo	3 ore