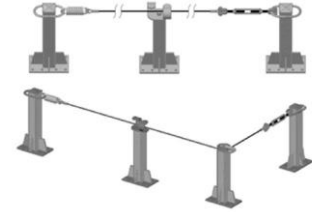


## CORSO PER LAVORATORI ADDETTI ALL'INSTALLAZIONE DI LINEE VITA – DPI DI 3° CATEGORIA



**DURATA:** Numero totale di ore: 4

**SEDE DI SVOLGIMENTO:** Piove di Sacco (PD) o presso l'Azienda

### DESTINATARI

Destinatari sono i lavoratori addetti all'installazione di linee vita.

### FINALITÀ - RIFERIMENTI NORMATIVI

La corretta progettazione della linea vita è di fondamentale importanza per permettere ai manutentori quali antenisti, lattonieri, elettricisti di operare in sicurezza.

Il progettista deve progettare e creare un elaborato grafico con indicazione della posizione dei ganci e ancoraggi da installare ed è inoltre tenuto a verificare, mediante calcoli, la resistenza della struttura di supporto. L'installatore della linea vita deve rilasciare, secondo la norma UNI EN 795, una certificazione di conformità e regolare installazione.

L'installazione di un qualsiasi dispositivo di ancoraggio espone l'installatore al rischio di caduta dall'alto.

Finalità del corso è permettere ai addetti a lavori in quota di ricevere un'adeguata formazione in merito ai rischi specifici, così come previsto dall'art. 37 del D. Lgs. 81/08 e s.m.i..

Inoltre, l'art. 77 del D. Lgs. 81/08 e s.m.i. prevede che il datore di lavoro fornisca ai lavoratori una formazione adeguata, nonché uno specifico addestramento circa l'uso corretto e l'utilizzo pratico dei DPI, in particolare per quelli di terza categoria.

### CONTENUTI

- La norma UNI EN 795
- Misure di prevenzione contro le cadute dall'alto – Linee vita e ancoraggi
- Il progetto della linea vita: geometria, statica, collegamento alla struttura di supporto
- Esempi di prodotti in commercio
- Particolari costruttivi
- Dichiarazioni e certificazioni da rilasciare
- Esempio pratici

### METODOLOGIA

Lezioni frontali in aula e relative discussioni.

Si utilizzano metodologie "attive" che comportano la centralità dell'allievo nel percorso di apprendimento.

### TEST DI VERIFICA

Prova con questionario a risposta multipla.

### ATTESTAZIONE

Al termine del corso, previo superamento del test di verifica, verrà rilasciato un attestato di abilitazione valido ai sensi del D. Lgs. 81/2008.