

**Titolo evento:** Corso di formazione ed addestramento per lavori in quota e utilizzo dei DPI anticaduta (cod.567/05/24)

**Obiettivi evento:** Far acquisire ai tecnici idonea formazione ed addestramento all'utilizzo personale dei DPI categoria III Anticaduta.

sede	data	orario	docente	argomento	ore
<p><b>Parte teorica tecnica:</b> Aula formazione Unitex Italia Via Vernea 28/9 10042 Nichelino (TO)</p>	venerdì 20 settembre 2024	8:30 - 12:30	<p><b>Dott. Giorgio Griffa</b>  Tecnico della prevenzione ASL TO3</p>	<p><b>Inquadramento normativo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La scelta dei DPI secondo il D.Lgs. 81/08 (cenni ai requisiti specifici ed ai criteri di scelta)</li> <li>- Cenni al D.Lgs. 475/92 novellato dal Regolamento UE 2016/425 (DPI III° categoria e addestramento)</li> <li>- Cenni ad alcuni articoli specifici del D.Lgs. 81/08 (articolo 111, obblighi del datore di lavoro nell'uso di attrezzature per lavori in quota, articolo 115, sistemi di protezione contro le cadute dall'alto e articolo 116, obblighi dei datori di lavoro concernenti l'impiego di sistemi di accesso e di posizionamento mediante funi)</li> </ul> <p><b>Aspetti tecnici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cenni alla Linea Guida ISPESL per la scelta e l'uso dei DPI anticaduta e la norma tecnica UNI EN 11158 di pari argomento (descrizione e comparazione fra uso sistemi anticaduta, uso sistemi di trattenuta e di posizionamento sul lavoro)</li> <li>- Cenni alla Linea Guida ISPESL per i lavori in sospensione su fune (rapida descrizione delle tecniche di lavoro in fune con breve descrizione delle differenze rispetto alle tecniche di anticaduta e alle tecniche di trattenuta)</li> <li>- Descrizione delle parti salienti di alcune norme tecniche UNI EN relative a componenti del sistema anticaduta (imbracature, connettori, cordini, dissipatori di energia, funi, ancoraggi ...)</li> <li>- Definizione di alcuni parametri connessi all'uso dei DPI anticaduta (tipologie di caduta e di posizionamento, effetto pendolo, altezza di caduta, fattore di caduta, dissipazione dell'energia, forza massima applicabile al sistema, sistemi di deviazione)</li> <li>- Cenni al DPGR 23 maggio 2016 n. 6/R della Regione Piemonte, relativo alla protezione delle coperture</li> </ul>	4
<p><b>Parte pratica:</b> Aula formazione e prove Unitex Italia Via Vernea 28/9 10042 Nichelino (TO)</p>	venerdì 20 settembre 2024 <b>(divisione in due gruppi)</b>	13:30 - 17:30	<p><b>Dott. Massimo Torta</b> Docente certificato CEPAS e Ispettore DPI cat. III gruppo Unitex e Formatore Protez. Civ. Coordinam. Territ. Torino</p> <p><b>Cap. Marco Randinella</b> ASPP e Formatore del Comando Formazione presso Scuola Applicazione d'Arma dell'Esercito Italiano</p>	<p><b>Modulo tecnico-pratico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Presa visione di vari DPI disponibili</li> <li>- Prove di indossamento dei vari tipi di DPI disponibili (almeno tre tipi)</li> <li>- Esercitazioni riguardanti il calcolo delle distanze di caduta libera Prove di collegamenti dei vari DPI</li> <li>- Prove di preparazione e fissaggio di una linea vita mobile flessibile (2 tipi)</li> <li>- Prove di preparazione ed assemblaggio di un sistema di recupero di infortunato</li> <li>- Prove di recupero</li> </ul>	4

**Totale 8**