

Corso di Aggiornamento per addetti ai lavori in quota Dispositivi di Protezione Individuali anticaduta di III cat”” (4 ORE)

art. 76 e 77 del D.Lgs. 81/2008

Corso rivolto agli addetti ai lavori in quota e utilizzatori di DPI di 3° cat

Date **Mercoledì 23 Settembre 2026**

Orari **13:30 – 17:30**

Durata **4 ore in presenza**

Sede del corso O.N.P.P.I. S.R.L.
Vicolo Cadore, 29/D – 31020 San Vendemiano (TV)

C.F.A. O.N.P.P.I. S.R.L.
Vicolo Cadore, 29/D – 31020 San Vendemiano (TV)

Obiettivi e Finalità del corso Il corso di aggiornamento è erogato ai sensi degli artt. 76 e 77 del D.Lgs. 81/2008 al fine di garantire che i lavoratori addetti ai lavori in quota siano correttamente aggiornati in relazione ai rischi propri dell'attività lavorativa, nonché al corretto utilizzo dei DPI anticaduta di 3° categoria.

Riferimenti Legislativi D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 artt. 76 e 77 e s.m.i.

Destinatari Corso rivolto ai lavoratori, preposti e dirigenti, RSPP e ASPP che svolgono e/o supervisionano i lavori in quota.

Requisiti Minimi Per svolgere la prova pratica si raccomanda di indossare un abbigliamento comodo ed adeguato, in particolare è obbligatorio utilizzare scarpe antinfortunistiche, guanti protettivi e caschetto protettivo con sottogola..

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	06	10/07/2025	1/3

ARGOMENTI DEL CORSO

Docente: Ing. Cristofer Zorzetto

MODULO n 1

- Principali riferimenti normativi (D. Lgs. 81/08)
- Rischio di caduta dall'alto e valutazione del rischio
- Prevenzione e protezione del rischio di caduta dall'alto
- Cenni sull'arresto in sicurezza della caduta dall'alto
- Dispositivi di Protezione Individuale (anticaduta e accessori: imbracature per il corpo, sistemi di posizionamento, sistemi di arresto, connettori, cordini, ancoraggi e linee vita)
- Analisi delle tecniche di lavoro in quota
- Adeguatezza nella scelta dei DPI
- Durata, manutenzione e conservazione dei DPI oggetto della formazione
- Verifica e controllo dei DPI e delle attrezzature oggetto della formazione
- Il punto di ancoraggio sicuro e i sistemi di ancoraggio
- Fattore di caduta
- Caduta totalmente trattenuta, lavoro in posizionamento, caduta limitata, caduta libera
- Sistemi e componenti delle attrezzature di protezione contro le cadute dall'alto
- Spostamento e trattenuta con fune e bloccante su piano inclinato
- Accessi verticali e orizzontali con doppio cordino anticaduta
- Accessi verticali con anticaduta guidati su linee di ancoraggio flessibili e rigide
- Modalità corrette di utilizzo linee vita
- Cenni sulle reti di protezione cadute dall'alto
- Accesso e posizionamento su scala portatile
- Cenni sul corretto utilizzo del ponte su ruote (trabattello)
- Soccorso dell'operatore in quota
- Esercitazioni pratiche di vestizione e svestizione con D.P.I. specifici **(imbracature, cordino e DPI di III° categoria previsti dall'Azienda).**
- **Verifica finale dell'apprendimento**
- Test di verifica di apprendimento
- Questionario di gradimento da parte dei partecipanti
- Colloquio finale

**1 GIORNATA
23/09/2026
ORE 13:30 – 17:30**

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	06	10/07/2025	2/3

ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

Risultati attesi	Diventare un lavoratore consapevole di rischi presenti nel luogo di lavoro e della loro prevenzione.
Metodologia didattica	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva attraverso lo studio di casi aziendali ed alle esercitazioni in gruppo.
Docenti e/o istruttori	Tutti i docenti del corso sono qualificati sulla base delle conoscenze, competenze, abilità ed esperienze, in relazione alle tematiche trattate durante il corso e ai moduli teorici e pratici.
Materiali didattici	Oltre al materiale di cancelleria (cartellina con blocco notes e penna) ad ogni partecipante verrà consegnata una dispensa di approfondimento in formato cartaceo o digitale al termine del corso.
Registro	E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
Verifica finale	Il corso si conclude con un colloquio finale per verifica dell'apprendimento somministrato ad ogni partecipante. Al termine del corso un apposito questionario verrà proposto per la valutazione finale da parte dei partecipanti affinché possano esprimere un giudizio sui diversi aspetti del corso appena concluso.
Frequenza al corso	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della frequenza del 90% delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
Attestato relativo al corso	Al termine del corso ogni partecipante riceverà l'attestato individuale di formazione e di frequenza rilasciato da Aifos, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.Co. La responsabilità dell'emissione dell'attestato finale è del Responsabile del Progetto formativo, ed è necessaria per la validazione l'apposizione di firma da parte dei responsabili (Responsabile del progetto formativo, coordinatore, medico ecc.).
Archivio documenti	Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede del CFA che ha organizzato il corso.
Aifos Soggetto Formatore nazionale	Aifos è un'associazione datoriale e professionale, soggetto formatore ope legis per l'organizzazione di corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del D.lgs. n. 81/2008 e s.m.i., nonché ai sensi degli Accordi Stato-Regioni e ne rilascia gli attestati.
C.F.A. Centro di Formazione Aifos	Azienda associata convenzionata Aifos, che eroga il corso in totale autonomia e sotto la propria responsabilità, nel pieno rispetto degli adempimenti normativi, tecnici, amministrativi previsti per ciascun corso, nonché delle disposizioni associative e organizzative di Aifos.

Per informazioni:

O.N.P.P.I. S.r.l.

Vicolo Cadore, 29/D – 31020 San Vendemiano (TV)

Tel. 0438-409104 Fax 0438-476655

info@onppi.com – www.onppi.com

Gestione Corsi: Tamara Mosole: corsi@onppi.com

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	06	10/07/2025	3/3