

CORSO AGGIORNAMENTO LAVORI IN QUOTA E DPI 3° CAT. ANTICADUTA

(art. 36-37, art. 77, comma 5, art. 107 e 115 del D.Lgs. 81/08 e allegato XV del D. Lgs. 81/08)

L'aggiornamento deve essere svolto ogni 5 anni

MODULO DI ADESIONE E PAGAMENTO

DATA	ORARIO	SEDE
Mercoledì 30 OTTOBRE 2024	13.30 - 17.30	Confartigianato Imprese Mantova – Via Londra 14 - PORTO MANTOVANO
TOTALE	4 ORE	

Programma

Parte teorica: Le tipologie di DPI anticaduta di terza categoria; sistemi anticaduta connessi al tipo di lavoro da svolgere.

La normativa e caratteristiche tecniche, le verifiche e la manutenzione degli stessi.

Parte pratica: Corretto metodo per indossare un'imbracatura anticaduta; scelta e utilizzo del casco di protezione; valutazione nella scelta dell'utilizzo di un dissipatore di energia; scelta dell'ancoraggio e sistema di aggancio; dispositivi di ancoraggio

Ogni partecipante dovrà portare: imbracatura completa!

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: Associato Confartigianato € 90,00 + Iva 22% a partecipante (€ 109,80)
Non Associato Confartigianato € 120,00 + Iva 22% a partecipante (€ 146,40)

Effettuare il pagamento della quota di partecipazione tramite bonifico bancario alle seguenti coordinate:

**Beneficiario: AMASERVIZI SRL - Causale: Adesione corso AGGIORNAMENTO LAVORI IN QUOTA E DPI 3° CAT.
INTESA SANPAOLO S.p.A - AG. di CASTIGLIONE D/STIVIERE
IBAN: IT 12 C 03069 57571 100000008977**

Per l'adesione al corso inviare il modulo compilato con la copia di avvenuto bonifico all'indirizzo mail: formazione@confartigianato.mn.it

DITTA:			
INDIRIZZO:	CAP:	COMUNE:	
E-MAIL:	TEL:		
P. IVA	C.F.		
ATTIVITA':	CODICE ATECO:		
CODICE DESTINATARIO / PEC:			
<input type="checkbox"/> ASSOCIATO CONFARTIGIANATO <input type="checkbox"/> NON ASSOCIATO			
DATI PARTECIPANTE (SCRIVERE IN STAMPATELLO I DATI RICHIESTI):			
COGNOME e NOME	CODICE FISCALE	LUOGO DI NASCITA	DATA DI NASCITA

Data ___/___/___

Timbro e Firma _____

Informativa privacy - il trattamento dei Vostri dati personali verrà effettuato nel rispetto del Regolamento UE 679/2016.