



ORDINE ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI
CONSERVATORI PROVINCIA DI TREVISO



FONDAZIONE ARCHITETTI TREVISO

CORSO DI AGGIORNAMENTO

per RSPP/ASPP e CSP/CSE finalizzato al mantenimento dei requisiti (D. Lgs. 81/2008 integrato e corretto dal D.Lgs. 106/2009 Accordo Stato Regioni Province autonome Trento e Bolzano 07.07.2016).

Partecipazione aperta a tutti gli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori anche non abilitati CSP CSE RSPP e AS.

L'EDILIZIA ACROBATICA. UN SETTORE IN CRESCITA: NORMATIVE, MODALITA' OPERATIVE E SICUREZZA NEL CANTIERE.

24.01.2020

WEBINAR Orario: 14.30 – 18:30



Presentazione

L'Ordine degli Architetti della Provincia di Treviso, con Fondazione Architetti Treviso e in collaborazione con Edilizia Acrobatica®, organizza un corso rivolto a tutti gli Iscritti dell'Ordine degli Architetti PPC abilitati a svolgere i ruoli di RSPP - ASPP e CSP - CSE. L'iniziativa formativa è altresì aperta a tutti i professionisti di altri Ordini abilitati RSPP - ASPP e CSP - CSE. Si sottolinea che il corso proposto è aperto alla partecipazione di tutti gli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori che, pur se non tecnici abilitati, vogliono essere preparati sulle tematiche della sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro. Tali colleghi avranno il solo riconoscimento dei crediti formativi previsti. Il corso si propone di

affrontare, con particolare riguardo agli aspetti della sicurezza, un fenomeno in costante e crescente diffusione: la cosiddetta "edilizia acrobatica". Il corso, analizzerà la normativa di riferimento relativa ai lavori in quota, focalizzando l'attenzione sugli aspetti della sicurezza, sulle tipologie di ancoraggio e sulle analisi propedeutiche del futuro cantiere. Il Corso vuole anche essere un'opportunità per meglio comprendere questa tecnica di approccio al cantiere e la sua competitività o complementarità col "cantiere tradizionale".

Programma

- LAVORI IN QUOTA: normativa di riferimento.
- SCELTA ED UTILIZZO DEI DPI DI 3^A CATEGORIA: quali sono, come vengono normati e caratteristiche di impiego.
- TECNICA DI LAVORO MEDIANTE IL SISTEMA DI ACCESSO E POSIZIONAMENTO TRAMITE FUNI: normativa, metodologia di lavoro, normativa inerente gli ancoraggi realizzati nell'attività in fune, procedure di emergenza su fune. DPI impiegati nella tecnica di accesso e posizionamento mediante fune.
- QUESTION TIME

RELATORI:

dott. Alberto Valentino (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione di Edilizia Acrobatica®); geom. Lorenzo Scussat (Manager area Treviso EdiliziaAcrobatica®).

Iscrizione

L'iscrizione dovrà avvenire collegandosi ai siti:

www.fondazionearchitettitreviso.it

www.ordinearchitettitreviso.it

e cliccando su "Aggiornamento professionale continuo"

Oppure direttamente al link della piattaforma Arch_Learning:

<https://archlearning.it/shop/TV44287>

Quota

€ 35,00 + IVA (€ 42,70)

L'importo andrà versato secondo le indicazioni riportate nella piattaforma webinar, tramite bonifico bancario, carta di credito o Paypal.

Sarà rilasciato valido attestato di frequenza.

Per la partecipazione al corso saranno riconosciuti:

n.4 ore di formazione per i Tecnici Abilitati RSPP/ASPP e CSP/CSE

n.4 CFP ai sensi dell'art. 7 del DPR n. 137/2012 e delle Linee Guida attuative del regolamento per l'aggiornamento emanate dal CNAPPC.

I Crediti Formativi professionali (CFp) saranno attribuiti con la frequenza del 100% delle ore programmate.