

AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIO RIVOLTO A COORDINATORI PER LA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE **RSPP e ASPP RSPP DATORE DI LAVORO**

I singoli seminari costituiscono credito formativo a parziale adempimento dell'obbligo di aggiornamento:

www.cefsudine.it

Venerdì 08 febbraio 2019

ore 14.00 – 18.00

Strumenti di gestione per la corretta redazione dell'Elaborato Tecnico delle Coperture

TEST DI INGRESSO

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

- INQUADRAMENTO NORMATIVO: Titolo IV del D.Lgs. 81/08 e s.m.i., Allegato XVI il Fascicolo con le caratteristiche dell'opera (FdO); I dispositivi di protezione individuale: Titolo III del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. : L.R. 19/2009 rev. 2017
- La Legge Regionale FVG del 16 ottobre 2015, n° 24: "Norme per la sicurezza dei lavori in quota e per la prevenzione di infortuni conseguenti al rischio di cadute dall'alto". Gli 11 Articoli e l'Allegato "A" e norme correlate. Principali Interpelli. Modifiche L.R. 44/2017 con la pubblicazione nel S.O. al BUR del 02/01/2018.
- Gli adempimenti per : CSP, CSE, DL, il Committente o altro Soggetto Legittimato nonché gli altri Soggetti coinvolti: quali il Progettista il Calcolatore Statico, il Fabbricante, l'Installatore.

ASPETTI TECNICO / METODOLOGICI

- Attività di cui all'Art. 6 della L.R. FVG 24/2015 e s.m.i.: ETC (Elaborato Tecnico della Copertura): come si redige e chi sono i Soggetti interessati: Strumenti di Gestione correlati (File Pdf e Word) Rev. 2.
- Esempi per corretta redazione di: valutazione di pertinenza e convenienza economica; nel caso di misure preventive e protettive in dotazione all'opera (fisse): richiesta preventivo (suddiviso per: materiale, installazione qualificata e progetto), relazione tecnica di progetto, progettazione (tavola), relazione di calcolo, certificazioni del fabbricante, dichiarazione dell'installatore (prove e dichiarazione di regolare esecuzione), manuale d'uso e di manutenzione, programma di manutenzione.
- Esempi di schemi tecnici base per la corretta installazione di misure p.p. in dotazione all'opera (fisse/permanenti) ed esempi fotografici correlati.

IN GENERALE

- Lavori in quota e cadute dall'alto. Tipologia di DPI anticaduta di 3a categoria esempi fotografici e presenza di DPI in sito. Cenni alle nuove Norme Tecniche: UNI EN 795:2012 (Ex 2002), UNI CEN/TS 16415:2013, UNI EN 11578:2015.
- Risposte ai quesiti dei Partecipanti e Conclusioni.

VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO.

Docente: geom. A. Ciani

Corso in accreditamento presso:



Collegio dei Geometri
e dei Geometri Laureati
della provincia di Udine



Collegio dei Periti Industriali
e dei Periti Industriali Laureati
della provincia di Udine

COSTO 80 EURO A SEMINARIO

ABBONAMENTO n. 3 seminari/corso 210 EURO

ABBONAMENTO n. 4 seminari/corso 240 EURO

INFO >>>

Tel 0432.44411

e-mail: sicurezza@cefsudine.it