**Scheda**

**Corso: Formazione redazione del PIMUS**

**Durata: 16 ore**

**Normativa di riferimento:** art. 136 e l’Allegato XIV del D.Lgs. 81/2008

**Contenuti minimi**

* Autorizzazione ministeriale, disegno esecutivo, progetto dei ponteggi (D.Lgs. 81/08 e smi). Le principali figure professionali coinvolte, loro ruoli, obblighi e responsabilità: il datore di lavoro; i dirigenti; il capo cantiere; i preposti; i lavoratori; il coordinatore della sicurezza per l’esecuzione dei lavori.
* Analisi dei sistemi in commercio, tipologie, nomenclatura, realizzazioni ricorrenti. Le procedure di montaggio/smontaggio/trasformazione, operazioni salienti con i diversi sistemi e criticità.
* Ancoraggi: tipologie e tecniche. Verifiche di sicurezza: primo impianto, periodiche e straordinarie.
* Le disposizioni normative e l’analisi dei sistemi più diffusi in commercio. I dispositivi di protezione collettiva. Norme UNI. Esempi di calcolo del “tirante d’aria” e verifiche statiche. Elementi di pronto soccorso applicati alle “cadute dall’alto”; sistemi per il recupero; la pianificazione della gestione delle emergenze. Finalità e relazioni con gli altri documenti per la pianificazione e gestione della sicurezza in cantiere; analisi dei contenuti minimi, analisi critica di PIMUS compilati; definizione di un modello operativo, soluzione di casi. Esercitazione pratica di redazione di un Pimus.