

AGGIORNAMENTO COORDINATORE SICUREZZA - MODULO IV - I PREFABBRICATI. MACCHINE DA CANTIERE E FORMAZIONE OPERATORI (D. Lgs. 81/2008, Allegato XIV)

Durata	8 ore
A chi è rivolto	<p>Il corso è destinato a Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione, Progettisti, Direttori dei lavori, RUP ai fini della conoscenza delle novità introdotte dal testo unico sulla sicurezza D.Lgs 81/08, ed è valido come modulo di aggiornamento previsto dal D.Lgs 81/08 allegato XIV.</p> <p>Si rivolge ai professionisti che hanno già acquisito l'attestato per Coordinatore della Sicurezza per ottemperare all'aggiornamento a cadenza quinquennale previsto dalla nuova normativa D.Lgs. 81/08 allegato XIV.</p>
Attestazione	Attestato di frequenza (obbligo di frequenza del 100%)
Crediti	<p>Il corso è accreditato dall'Ordine degli Architetti e conferisce 2 CFP.</p> <p>E' inoltre accreditato dal Collegio dei Periti Industriali e conferisce 2 CFP.</p> <p>Previsti crediti formativi per Geometri e Geometri Laureati.</p> <p>Crediti in attesa di riconoscimento per gli Ingegneri.</p>
Obiettivi	Fornire ai coordinatori già formati un aggiornamento in base alle prescrizioni del D.Lgs 81/08, art. 98, Allegato XIV. Il Modulo n.4 si propone all'interno del percorso di aggiornamento quinquennale di 40 ore complessive.
Contenuti	<p>MONTAGGIO PREFABBRICATI</p> <p>Definizione prefabbricati. Analisi di casi.</p> <p>Piano montaggio</p> <p>Esempi piani di montaggio</p> <p>Ruolo del CSP e CSE</p> <p>Progettualità/PSC</p> <p>Verifiche CSE</p> <p>Analisi di casi pratici e reali</p> <p>IL CSE E LE MACCHINE DA CANTIERE</p> <p>Le macchine movimento terra (pale, escavatori, terne, mini pale), i mezzi di sollevamento (gr, sollevatori telescopici): il ruolo del CSP/CSE, il controlli del CSE, la formazione degli operatori.</p> <p>Verifica finale di apprendimento.</p>