

# CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI (ART. 98 ED ALLEGATO XIV D.LGS.81/08)

**DURATA TOTALE DEL CORSO: 20 ORE**

## “CADUTE DALL’ALTO E FORMAZIONE DEI LAVORATORI” – DURATA 4 ORE

MODULO	ARGOMENTI	ORE	DATA	DOCENTE
<b>GIURIDICO NORMATIVO TECNICO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>I concetti di caduta impedita, caduta controllata ed arresto caduta</li> <li>La protezione contro il rischio di caduta dall’alto con sistemi diversi dal ponteggi: parapetti di protezione dei bordi, trabattelli, piattaforme di lavoro elevabili</li> <li>La documentazione a corredo dei sistemi di protezione contro il rischio di caduta dall’alto</li> </ul>	n. 2 ore dalle 14,00 alle 16,00	12 maggio giovedì	Ing. Arfelli Riccardo
<b>GIURIDICO NORMATIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La formazione dei lavoratori secondo gli artt. 36, 37 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (addetti al pronto soccorso, addetti antincendio, RLS, preposti alla sicurezza)</li> <li>La formazione ai sensi degli Accordi in Conferenza Stato Regioni del 21/12/2011 e del 22/02/2012</li> <li>Attività e tecniche di Vigilanza Ispettiva della AUSL della Romagna e svolgimento dei sopralluoghi</li> </ul>	n. 2 ore dalle 16,00 alle 18,00		Organo di Vigilanza Ausl della Romagna riferimento Ing. Neri Pierpaolo

## “MACCHINE ED ATTREZZATURE DI CANTIERE” – DURATA 4 ORE

MODULO	ARGOMENTI	ORE	DATA	DOCENTE
<b>GIURIDICO NORMATIVO TECNICO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La normativa vigente (Titolo III del D.Lgs. 81/08, Direttiva Macchine, Normative di prodotto)</li> <li>L’utilizzo delle macchine di cantiere: criteri di sicurezza, usi corretti ed usi scorretti</li> <li>I controlli documentali ed le verifiche periodiche obbligatorie</li> </ul>	n. 4 ore  dalle 14,00 alle 18,00	19 maggio giovedì	Organo di Vigilanza Ausl della Romagna riferimento Ing. Neri Pierpaolo

## “IMPIANTI ELETTRICI DI CANTIERE E SICUREZZA ELETTRICA” – DURATA 4 ORE

MODULO	ARGOMENTI	ORE	DATA	DOCENTE
<b>GIURIDICO NORMATIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La normativa in materia (D.M. 37/08)</li> <li>Impianti elettrici di cantiere: elementi costituenti, caratteristiche principali, requisiti minimi di sicurezza</li> <li>La Dichiarazione di Conformità dell’impianto elettrico e di terra: soggetti che la rilasciano, comunicazione agli Enti preposti al controllo</li> <li>Verifiche periodiche: soggetti incaricati, frequenza di attuazione, registrazione delle verifiche periodiche</li> </ul>	n. 4 ore  dalle 14,00 alle 18,00	27 maggio venerdì	Organo di Vigilanza Ausl della Romagna riferimento Ing. Neri Pierpaolo

## “PONTEGGI PER LA PROTEZIONE DAL RISCHIO CADUTA DALL’ALTO” – DURATA 4 ORE

MODULO	ARGOMENTI	ORE	DATA	DOCENTE
<b>GIURIDICO NORMATIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Titolo IV D. Lgs. 81/08 e lavori in quota</li> <li>La formazione del preposto e degli addetti al montaggio, uso, smontaggio del ponteggio</li> <li>I documenti relativi al ponteggio: Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio (PiMUS) ed Autorizzazione Ministeriale</li> <li>I DPI di III categoria: tipologie, caratteristiche, utilizzi</li> </ul>	n. 4 ore  dalle 14,00 alle 18,00	09 giugno giovedì	Ing. Arfelli Riccardo
<b>TECNICO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Allattamento ponteggio fisso a regola d’arte e relative Circolari Ministeriali</li> </ul>			

**“IL RUOLO DEL COORDINATORE PER LA SICUREZZA” – DURATA 4 ORE**

<b>MODULO</b>	<b>ARGOMENTI</b>	<b>ORE</b>	<b>DATA</b>	<b>DOCENTE</b>
<b>GIURIDICO NORMATIVO TECNICO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Titolo IV D. Lgs. 81/08 e le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali</li><li>• La documentazione di sicurezza da conservare in cantiere</li><li>• Simulazione del ruolo di coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione: sopralluoghi in cantiere, verifiche documentali, trasmissione delle comunicazioni</li><li>• CSE e Fascicolo dell'opera</li></ul>	n. 4 ore dalle 14,00 alle 18,00	16 giugno giovedì	Ing. Arfelli Riccardo