

Argomenti	Ore	Docente	Data	Ora	Luogo
Parte prima: modulo giuridico (28 ore)					
Legislazione di base - la normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute; normativa sull'assicurazione.	4		18/01	15,00-19,00	
Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica e le direttive di prodotto.	2		20/01	15,00-17,00	
Le legge quadro in materia di lavori pubblici e i principali decreti attuativi.	2		20/01	17,00-19,00	
La normativa vigente, con particolare riferimento al titolo. I soggetti del sistema di prevenzione aziendale: compiti, obblighi, responsabilità civili e penali.	4		25/01	15,00-19,00	
Legislazione nei cantieri: titolo IV.	4		27/01	15,00-19,00	
Figure interessate nella realizzazione dell'opera: compiti e responsabilità civili e penali (compresa la legislazione specifica nei lavori in quota).	4		01/02	15,00-19,00	
Metodologie per l'individuazione e l'analisi dei rischi	4		03/02	15,00-19,00	
La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive	4		08/02	15,00-19,00	
	28				
Prima parte del test di valutazione finale	2		10/02	19,00-21,00	
Parte seconda: modulo tecnico (52 ore)					
Cadute dall'alto: ponteggi e opere provvisoriale.	4		15/02	15,00-19,00	
Organizzazione del cantiere. Cronoprogramma.	2		17/02	15,00-17,00	
Obblighi documentali di committente, imprese e coordinatore.	2		17/02	17,00-19,00	
Le malattie professionali e il primo soccorso.	4		22/02	15,00-19,00	
Rischio elettrico in cantiere (impianti e macchine elettriche); impianti di terra e protezione scariche atmosferiche.	4		24/02	15,00-19,00	
Scavi, demolizioni e lavori in sotterraneo.	4		29/02	15,00-19,00	

Rischi connessi a macchine e attrezzature di lavoro (con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto).	4		02/03	15,00-19,00	
Rischi fisici 1 (rumore, vibrazioni).	4		07/03	15,00-19,00	
Rischi fisici 2 (illuminazione, radiazioni ottiche, microclima).	4		09/03	15,00-19,00	
Bonifiche di amianto .	4		14/03	15,00-19,00	
Rischio biologico, movimentazione manuale dei carichi.	4		16/03	15,00-19,00	
Rischio incendio, esplosione; misure di prevenzione e protezione e gestione dell'emergenza.	4		21/03	15,00-19,00	
Rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati.	2		23/03	15,00-17,00	
Rischio chimico in cantiere (da valutare rischio cancerogeno, rischio biologico).	2		23/03	17,00-19,00	
Dpi e segnaletica di sicurezza.	4		30/03	15,00-19,00	
	52				
Seconda parte del test di valutazione finale	2		04/04	15,00-19,00	
Parte terza: modulo metodologico (16 ore)					
Contenuti minimi di PSC, PSS e POS	4		06/04	15,00-19,00	
Criteri metodologici per l'elaborazione del PSC e integrazione con i POS, fascicolo, ecc.	4		11/04	15,00-19,00	
I rapporti con la committenza, i progettisti, ecc.	4		13/04	15,00-19,00	
Teorie e tecniche di comunicazione orientate alla risoluzione dei problemi e alla cooperazione.	4		18/04	15,00-19,00	
	16				

Parte quarta: modulo pratico (24 ore)					
Esempi di PSC e PSS	4		20/04 I gruppo	15,00-19,00	
			12/04 II gruppo	15,00-19,00	
Esercitazione: stesura PSC	8		02/05 I gruppo	15,00-19,00	
			04/05 II gruppo	15,00-19,00	
			09/05 I gruppo	15,00-19,00	
			11/05 II gruppo	15,00-19,00	
Esempi e stesura di POS	4		16/05 I gruppo	15,00-19,00	
			18/05 II gruppo	15,00-19,00	
Esempi e stesura fascicoli	4		23/05 I gruppo	15,00-19,00	
			25/05 II gruppo	15,00-19,00	
Simulazione sul ruolo del CSE	4		30/05 I gruppo	15,00-19,00	
			01/06 II gruppo	15,00-19,00	
	24				
Prova intermedia del test di valutazione finale	2		06/06	15,00-17,00	