

PARTE TEORICA Totale 24 ore			
Giorno	Ore	Docente	Programma
Venerdì 09/11/12 4 ore	9,00 - 13,00		Legislazione di base in materia di sicurezza e igiene sul lavoro. Testo Unico in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro Titolo 1° Titolo IV Testo Unico 81/08 Le normative europee e la loro valenza
Venerdì 16/11/12 8 ore	9,00 - 13,00		Normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro Legge Quadro sui lavori pubblici
	14,30 - 16,30		La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali
	16,30 - 18,30		I soggetti del sistema di prevenzione aziendale: I compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali
Venerdì 23/11/12 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		Le norme di buona tecnica: le direttive di prodotto Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali
Venerdì 30/11/12 4 ore	14,30 - 16,30		La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive
	16,30 - 18,30		

MODULO TECNICO Totale 52 ore			
Giorno	Ore	Docente	Programma
Giovedì 06/12/12 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisorie. Scale, trabatelli, requisiti e documentazione Sistemi arresto caduta.
Giovedì 13/12/12 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		L'organizzazione in sicurezza del cantiere. Il cronoprogramma dei lavori I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza. Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza.
Giovedì 10/01/13 8 ore	9,00 - 13,00		Le malattie professionali ed il primo soccorso.
	14,30 - 18,30		Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche. L'impianto elettrico di cantiere Messa a terra.

Giovedì 17/01/13 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria. I rischi connessi all'uso di macchine ed attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto. I rischi da movimentazione manuale dei carichi.
Giovedì 24/01/13 8 ore	9,00 - 13,00 14,30 - 18,30		I rischi biologici. Rischi connessi alla bonifica da amianto. Rischi fisici: rumori, vibrazioni, microclima, illuminazione. Rischi chimici del cantiere.
Martedì 29/01/13 4 ore	14,30 - 18,30		I rischi di incendio e di esplosione.
Giovedì 31/01/13 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		La legislazione specifica nei lavori in quota. Rischi di caduta dall'alto: normativa Toscana Rischi di caduta dall'alto: elaborato tecnico della copertura I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati <ul style="list-style-type: none"> - lavori di demolizione o rimozione dell'amianto (art. 256 D.Lgs. 81/08 - 2-Piano antinfortunistico per il trasporto e montaggio di elementi prefabbricati in c.a. e c.a.p. (art. 22 Circ. Min. Lav. e Prev. Soc. 20 genn. 1982 N. 13) - Programma delle demolizioni

MODULO METODOLOGICO / ORGANIZZATIVO Totale 12 ore

Giorno	Ore	Docente	Programma
Martedì 05/02/13 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		i contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza. I criteri metodologici per: <ul style="list-style-type: none"> • l'elaborazione del piano di sicurezza e coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo. • L'elaborazione del Piano Operativo di Sicurezza. • L'elaborazione del fascicolo. • L'elaborazione del Pi.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi).
Giovedì 07/02/13 4 ore	14,30 - 18,30		Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership.

PARTE PRATICA Totale 28 ore

Giorno	Ore	Docente	Programma
Giovedì 14/02/13 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area di cantiere, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Stesura di piano di sicurezza e coordinamento,

			con particolare riferimento ai rischi legati all'area, all'organizzazione, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo.
Giovedì 21/02/13 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		Esempi di piani operativi di sicurezza e di piani sostitutivi di sicurezza. Esempi e stesura di fascicoli basati sugli stessi casi del piano di sicurezza e coordinamento.
Giovedì 28/02/13 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		Simulazione sul ruolo del coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione. L'esercizio del ruolo del CSE Il modello comportamentale Le riunioni di coordinamento Le responsabilità Il giornale dei sopralluoghi I documenti di cantiere
Martedì 05/03/13 4 ore	9,00 - 13,00		La responsabilità in materia di sicurezza sul lavoro. I ruoli individuati dal D.lgs. 81/08 e la delega di funzioni.

VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO

Giovedì 07/03/13 8 ore	9,00 - 13,00 e 14,30 - 18,30		Visita in cantiere. TEST Verifica conclusiva ed esercitazione al fine di valutare le competenze
-------------------------------------	------------------------------------	--	---