

**CORSO PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
ED ESECUZIONE DEI LAVORI NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI AI SENSI
DEL D.lgs. 81/08 - TITOLO IV - MODIFICATO ED INTEGRATO DAL D.lgs. 106/09**

TITOLO	ARGOMENTI	ORE	DOCENTE
<i>PARTE TEORICA Modulo tecnico per complessive 52 ore</i>			
Modulo 1.1	Lunedì 13/09/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Presentazione del corso	Inquadramento del corso nel contesto formativo generale, il programma ed il regolamento del corso	0.5	Ing. Mauro Rossato
Modulo tecnico	“Rischi di caduta dall’alto. Ponteggi e opere provvisionali”	3.5	Arch. Cipriano Bortolato
Modulo 1.2	Giovedì 16/09/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“Rischi di caduta dall’alto. I sistemi di trattenuta” “La normativa regionale per la sicurezza dei lavori sulla copertura”		Arch. Cipriano Bortolato
Modulo 1.3	Lunedì 20/09/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“Gli obblighi documentali da parte dei committenti e dei coordinatori per la sicurezza”	2	Ing. Gerardo Lanza
Modulo tecnico	“Gli obblighi documentali da parte delle imprese”	2	
Modulo 1.4	Giovedì 23/09/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“Le malattie professionali ed il primo soccorso” Movimentazione Manuale dei carichi		Dott. Giancarlo Magarotto
Modulo 1.5	Lunedì 27/09/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche”		Dott. Luigi Della Valle
Modulo 1.6	Giovedì 30/09/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“I rischi Biologici”	2	Dott. Franco Bertolucci
	“I rischi chimici in cantieri”	2	
Modulo 1.7	Lunedì 04/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“Il rischio negli scavi e nelle demolizioni”	2	Ing. Gianluca Pasqualon
Modulo tecnico	“Il rischio nelle opere in sotterraneo ed in galleria”	2	
Modulo 1.8	Giovedì 07/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“I rischi connessi all’uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto ed ai mezzi di movimento terra”		Dott. Luigi Della Valle
Modulo 1.9	Lunedì 11/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione”		Dott. Franco Bertolucci
Modulo 1.10	Giovedì 14/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza”		Dott. Luigi Della Valle
Modulo 1.11	Lunedì 18/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“I rischi connessi alle bonifiche da amianto”		Arch. Luigi Mazzuia
Modulo 1.12	Giovedì 21/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“I rischi di incendio e di esplosione”		VV.FF.

Modulo 1.13	Lunedì 25/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo tecnico	“I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati”	2	Arch. Cipriano Bortolato
Modulo tecnico	Procedure per la posa in opera dei solai	2	
<i>PARTE TEORICA Modulo giuridico per complessive 28 ore</i>			
Modulo2.1	Giovedì 28/10/2010 - dalle 16.30 alle 20.30		
Modulo giuridico	“La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro”	2	Dott. Franco Bertolucci
Modulo giuridico	“Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto”	2	
Modulo2.2	Mercoledì 03/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo giuridico	“La Normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro”	2	Ing. Gerardo Lanza
Modulo giuridico	“La normativa sull’ assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali”	2	
Modulo 2.3	Giovedì 04/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo giuridico	“Il Titolo I del Decreto Legislativo 81/08: i soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale; i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali”	4	Avv. Anna Zampieron
Modulo 2.4	Martedì 09/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo giuridico	“Il Titolo I del Decreto Legislativo 81/08: il sistema istituzionale”	2	Avv. Anna Zampieron
Modulo giuridico	"La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota. Il titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro"	2	
Modulo 2.5	Giovedì 11/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo giuridico	"Le figure interessate alla realizzazione dell’opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali"	4	Avv. Anna Zampieron
Modulo 2.6	Lunedì 15/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo giuridico	“La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi”	4	Ing. Alessandra Grosso
Modulo 2.7	Mercoledì 17/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo giuridico	"La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive”	4	Ing. Gerardo Lanza
<i>PARTE metodologico/organizzativa per complessive 16 ore</i>			
Modulo 3.1	Lunedì 22/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo metodologico / organizzativo	“I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza I costi della sicurezza. L’elaborazione del PIMUS		Ing. Gerardo Lanza
Modulo 3.2	Giovedì 25/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo metodologico / organizzativo	“I criteri metodologici per: a) Metodologia per la valutazione dei rischi b) l’elaborazione del piano di sicurezza e di		Arch. Cipriano Bortolato

	coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo; c) l'elaborazione del piano operativo di sicurezza; d) l'elaborazione del fascicolo"		
Modulo 3.3	Lunedì 29/11/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo metodologico / organizzativo	" I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza"		Dott.ssa Elena Padovan
Modulo 3.4	Giovedì 02/12/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo metodologico / organizzativo	"Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership"		Dott.ssa Elena Padovan
<u>PARTE PRATICA per complessive 24 ore</u>			
PER I PRIMI 30 ISCRITTI			
Modulo 4.1	Lunedì 13/12/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo pratico	"Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze"		Arch. Cipriano Bortolato
Modulo 4.2	Mercoledì 15/12/2010 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo pratico	"Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza"		Ing. Gerardo Lanza
Modulo 4.3	Lunedì 10/01/2011 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo pratico	"Esempi e stesura di fascicolo del fabbricato"		Arch. Cipriano Bortolato
Modulo 4.4	Giovedì 13/01/2011 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo pratico	Visita simulata al Cantiere Edile		Arch. Cipriano Bortolato
Modulo 4.5	Lunedì 17/01/2011 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo pratico	Esercitazione sull'individuazione delle principali non conformità in un cantiere		Arch. Luigi Mazzuia
Modulo 4.6	Giovedì 20/01/2011 - dalle 16.30 alle 20.30	4	
Modulo pratico	"Simulazione sul ruolo del Coordinamento per la Sicurezza in fase di esecuzione"		Ing. Pasqualon Gianluca
VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO	Lunedì 24/01/2011 - dalle 16.30 alle 20.30	3	
	Test e Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali		Dott. Luigi Della Valle Arch. Cipriano Bortolato Ing. Gianluca Pasqualon
<u>PARTE PRATICA per complessive 24 ore</u>			
PER GLI ISCRITTI DAL 31° IN POI			
CALENDARIO IN CORSO DI DEFINIZIONE			
Modulo 4.1	In corso di definizione	4	
Modulo pratico	"Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del		Arch. Cipriano Bortolato

	cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze"		
Modulo 4.2	In corso di definizione	4	
Modulo pratico	"Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza"		Ing. Gerardo Lanza
Modulo 4.3	In corso di definizione	4	
Modulo pratico	"Esempi e stesura di fascicolo del fabbricato"		Arch. Cipriano Bortolato
Modulo 4.4	In corso di definizione	4	
Modulo pratico	Visita simulata al Cantiere Edile		Arch. Cipriano Bortolato
Modulo 4.5	In corso di definizione	4	
Modulo pratico	Esercitazione sull'individuazione delle principali non conformità in un cantiere		Arch. Luigi Mazzuia
Modulo 4.6	In corso di definizione	4	
Modulo pratico	"Simulazione sul ruolo del Coordinamento per la Sicurezza in fase di esecuzione"		Ing. Pasqualon Gianluca
VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO	In corso di definizione	3	
	Test e Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali		Dott. Luigi Della Valle Arch. Cipriano Bortolato Ing. Gianluca Pasqualon