

CORSO BASE DI SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI 120 ORE AI SENSI DEL D. LGS 81/2008 orario 14.30-18.30

LEZIONE	CONTENUTI MINIMI DEL CORSO DA ALLEGATO XIV TU	ORE	DATA
Modulo giuridico per complessive 28 ore			
1	INTRODUZIONE AL CORSO, COME SI ARTICOLA E COSA SI PROPONE La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro; la normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro; la normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali;	4	24/2/2025
2	Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I. I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali. Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi;	4	27/2/2025
3	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;	4	3/3/2025
4	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi;	4	6/3/2025
5	Procedure ispettive e novità introdotte dai recenti decreti legislativi	4	10/3/2025
6	Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali	4	13/3/2025
7	Sentenze a carico dei coordinatori Aspetti del procedimenti civili e penali verso CSP/CSE	4	17/3/2025

28

LEZIONE	CONTENUTI MINIMI DEL CORSO DA ALLEGATO XIV TU	ORE	DATA
Modulo tecnico per complessive 52 ore			
8	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisorie	4	20/3/2025
9	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori. Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza	4	24/3/2025
10	Le malattie professionali ed il primo soccorso	4	27/3/2025
11	Aspetti comunicativi del CSE nei confronti della committenza e le imprese	4	31/3/2025
12	Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria	4	3/4/2025
	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto		

13	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche	4	7/4/2025
	I rischi chimici in cantiere		
	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione		
	I rischi connessi alle bonifiche da amianto		
14	I rischi biologici	4	10/4/2025
	I rischi da movimentazione manuale dei carichi		
	I rischi di incendio e di esplosione		
	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati		
15	Gestione emergenze in cantiere.	4	14/4/2025
16	Il sistema sanzionatorio: sanzioni per i committenti e i responsabili dei lavori, sanzioni per i coordinatori, sanzioni per i datori di lavoro, dirigenti e preposti, sanzioni per i lavoratori. Visite ispettive e gestione delle infrazioni.	4	17/4/2025
17	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza	2	24/4/2025
	Lavori su fune e linee vita	2	
18	Aggiornamento cantieri in ambienti confinati in presenza di MCA / cantieri in presenza di traffico veicolare	4	28/4/2025
19	Ordigni bellici.	4	5/5/2025
	Ricerca di sottoservizi		
20	Verifica trasversale di apprendimento	4	8/5/2025

52

LEZIONE	CONTENUTI MINIMI DEL CORSO DA ALLEGATO XIV TU	ORE	DATA
	<i>Modulo metodologico/organizzativo per complessive 16 ore</i>		
21	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza.	4	12/5/2025
22	I criteri metodologici per:	4	15/5/2025
	a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e		
	b) l'elaborazione del piano operativo di sicurezza		
	MODELLO SEMPLIFICATO		
	c) l'elaborazione del fascicolo;		
d) l'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso,			
e) la stima dei costi della sicurezza			
23	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership	4	19/5/2025
24	I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	2	22/5/2025
	Verbali di coordinamento, riunioni, sopralluoghi	2	

16

LEZIONE	CONTENUTI MINIMI DEL CORSO DA ALLEGATO XIV TU	ORE	DATA
<i>PARTE PRATICA per complessive 24 ore</i>			
25	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo	4	26/5/2025
26	Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni.	4	29/5/2025
27	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	4	5/6/2025
28	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza	4	9/6/2025
	Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento		
29	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione	4	12/6/2025
30	Trasversale: Simulazione verifica in cantiere	4	16/6/2025
		24	
ESAME FINALE IN PRESENZA DATA DA CONCORDARE			
Totale ore		120	