

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI (D.L. 81/08 TUS) CORSO 01/2019-2020				
	DATA	MODULO	ARGOMENTO	ORE
1	13 nov. 13.30-17.30	giuridico	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
2	18 nov. 13.30-17.30	giuridico	Il presente decreto 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'individualizzazione, l'analisi e la valutazione dei rischi; norme UNI e CEI	4
3	20 nov. 13.30-17.30	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; sistema di vigilanza e assistenza	4
4	25 nov. 13.30-17.30	tecnico	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza. Istituti relazionali, informazione e formazione e relazione tra i soggetti del sistema di prevenzione	4
5	27 nov. 13.30-17.30	giuridico	Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto; valutazione dei rischi (ricaduta pratica)	4
6	2 dic. 13.30-17.30	tecnico	I rischi chimici e biologici	4
7	4 dic. 13.30-17.30	tecnico	Le malattie professionali ed il primo soccorso - Gestione emergenze	4
8	9 dic 13.30-17.30	tecnico	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori. Organizzazione dei processi produttivi	4
9	11 dic. 13.30-17.30	tecnico	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche	4
10	16 dic. 13.30-17.30	tecnico	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto	4
11	18 dic. 13.30-17.30	giuridico	Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali;	4
12	8 gen. 13.30-17.30	tecnico	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione. VDT I rischi da movimentazione manuale dei carichi (ergonomia)	4
13	15 gen. 13.30-17.30	tecnico	I rischi di incendio e di esplosione. Atex	4
14	20 gennaio 13.30-17.30	tecnico	I rischi connessi alle bonifiche da amianto	4
15	22 gennaio 13.30-17.30	metodologico organizzativo	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; stress e lavoro correlato; burnout; mobbing; rischi connessi all'assunzione di stupefacenti e alcool	4
16	27 gennaio 13.30-17.30	metodologico organizzativo	Le figure istituzionali e l'RLST. La valutazione dei rischi, analisi incidenti.	2
			I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	2
17	29 gennaio 13.30-17.30	metodologico organizzativo	Rischi ambientali e gestione rifiuti	4
18	3 febr. 13.30-17.30	tecnico	I rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisorie.	4
19	5 febr. 13.30-17.30	tecnico	Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo, gallerie, cave e miniere.	4
20	10 febr. 13.30-17.30	tecnico	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza	4
21	12 febr. 13.30-17.30	tecnico	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati e nelle opere stradali, ferroviarie e idrauliche	4
22	17 febr. 13.30-17.30	giuridico	La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	4
23	19 febr. 13.30-17.30	giuridico	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi	4
24	24 febr. 13.30-17.30	metodologico organizzativo	I criteri metodologici per : a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo; b) l'elaborazione del piano operativo di sicurezza; c) l'elaborazione del fascicolo; d) l'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi);	4
25	26 febr. 13.30-17.30	parte pratica	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza.	4
26	2 marzo 13.30-17.30	parte pratica	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
27	4 marzo 13.30-17.30	parte pratica	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
28	9 marzo 13.30-17.30	parte pratica	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza	4
29	11 marzo 13.30-17.30	parte pratica	Esempi e stesura di fascicolo tecnico basati sugli stessi casi del Piano di Sicurezza e Coordinamento	4
30	16 marzo 13.30-17.30	parte pratica	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione	4
tot.				120
	18 marzo 13.30-17.30	esame	Questionario con domande a risposta chiusa sugli argomenti del corso e tre domande a risposta aperta inerenti il modulo pratico	