

### Corso di Formazione

## "COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI" (D.Lgs. 81/08 )

**SEDE DEL CORSO:** Collegio dei Periti Industriali di Fermo – Via Sant’Alessandro,3

### PROGRAMMA DEL CORSO

Lez. n°	Data	Ore	Orario	Docente	Argomento
<b>Modulo Giuridico: 28 ore</b>					
1	23-09-17	4	08,30-12,30	Gasparroni	Presentazione corso. La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro; - Le figure coinvolte nel processo dei cantieri temporanei e mobili - dalle opere semplici alle opere complesse.
2	30-09-17	4	08,30-12,30	Tiberi	Norme e regole di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro e loro evoluzione - Le normative europee e la loro; le norme di buona tecnica; le Direttive di prodotto;
3	07-10-17	4	08,30-12,30	Castricini	Figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali. I coordinamenti nel cantiere
4	14-10-17	4	08,30-12,30	Gasparroni	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi;
5	21-10-17	4	08,30-12,30	Tiberi	I soggetti del Sistema di prevenzione Aziendale: il datore di lavoro, il dirigente, il RSPP, il preposto, il RLS.
6	28-10-17	4	08,30-12,30	Castricini	a) La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota.
					b) Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I.
7	04-11-17	4	08,30-12,30	Gasparroni	Il titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. La norma e correlazione con il titolo I

Modulo Tecnico: 52 ore					
8	11-11-17	4	08,30-12,30	Tiberi	Opere e lavori stradali - Rischi nelle specifiche attività
9	18-11-17	2	08,30-10,30	Castricini	L'organizzazione in sicurezza di un cantiere
		2	10,30-12,30		Il cronoprogramma dei lavori
10	25-11-17	2	08,30-10,30	Gasarroni	Gli obblighi documentali da parte dei committenti e delle imprese
		2	10,30-12,30		Gli obblighi documentali da parte dei coordinatori per la sicurezza
11	02-12-17	2	08,30-10,30	Tiberi	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche
		2	10,30-12,30		Obblighi per il datore di lavoro: requisiti di sicurezza-protezione dai fulmini-verifiche
12	09-12-17	2	08,30-10,30	Castricini	Opere di demolizione ed analisi dei rischi
		2	10,30-12,30		I rischi connessi alle bonifiche da amianto
13	16-12-17	2	08,30-10,30	Gasarroni	I rischi biologici in cantiere
		2	10,30-12,30		I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza
14	13-01-18	2	08,30-10,30	Tiberi	I rischi chimici in cantiere
		2	10,30-12,30		Il rischio chimico specifico in edilizia
15	20-01-18	2	08,30-10,30	Castricini	I rischi fisici: microclima e illuminazione
		2	10,30-12,30		Opere di protezione e difesa
16	27-01-18	4	08,30-12,30	Gasarroni	I rischi da movimentazione manuale dei carichi
					I rischi connessi all'uso di macchine per la movimentazione dei carichi
17	03-02-18	4	08,30-12,30	Tiberi	I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza
18	10-02-18	4	08,30-12,30	Castricini	Opere di scavi e fondazione - Rischi nelle opere geotecniche
19	17-02-18	4	08,30-12,30	Gasarroni	Le malattie professionali ed il primo soccorso
20	24-02-18	4	08,30-12,30	Tiberi	Rischi di caduta dall'alto - Opere Provvisoriali
Modulo Metodologico: 16 ore					
21	03-03-18	2	08,30-10,30	Castricini	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza. Elaborazione Piano
		2	10,30-12,30		

22	10-03-18	4	08,30-12,30	Gasparroni	a) l'elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi; b) la stima dei costi della sicurezza
23	17-03-18	4	08,30-12,30	Tiberi	a) Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; b) Teorie di gestione dei gruppi e leadership
24	24-03-18	2	08,30-10,30	Castricini	I rischi fisici: rumore vibrazione
		2	10,30-12,30		I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati
Modulo Pratico: 24 ore					
25	07-04-18	4	08,30-12,30	Papili	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza
26	14-04-18	4	08,30-12,30	Papili	Esempio PSC per un cantiere di recupero. Problematiche e metodologie
27	21-04-18	4	08,30-12,30	Papili	Esempio PSC per il rifacimento della facciata di un fabbricato. Problematiche e metodologie
28	28-04-18	4	08,30-12,30	Papili	Esempio PSC per la costruzione di un fabbricato per civili abitazioni. Problematiche e metodologie
29	05-05-18	4	08,30-12,30	Papili	Esempio PSC per un cantiere stradale. Problematiche e metodologie
30	12-05-18	4	08,30-12,30	Papili	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione
	19-05-18		08,30-12,30	Commissione esaminatrice	Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali. Test finalizzati a verificare le competenze cognitive