



Segreteria organizzativa: ESSE TI ESSE S.R.L. – Via Armistizio 135 – Padova – tel.: 049/8809842
fax: 049/8827619 – e-mail: formazione@essetiesse.it – web: www.essetiesse.it

**“CORSO PER COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E
COORDINATORE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI”
(D.Lgs. 81/2008 – Titolo IV – ex D.Lgs.494/96) – 120 ore**

Sede : ESSE TI ESSE S.r.l. – Via Internati 25 – Silea/Treviso - (salvo esercitazioni di gruppo e visita in cantiere)

Periodo: dal 22 settembre al 22 dicembre 2009

Verifica finale (data indicativa): 23 dicembre 2009

Giorni e orari di lezione: martedì e giovedì dalle 17.30 alle 21.30 (salvo esercitazioni di gruppo e visita in cantiere)

CORA613 - CALENDARIO E PROGRAMMA INDICATIVI

Lez. n.	Data	Modulo	Argomento
1	22/09/09 Martedì	G	Introduzione al corso. La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro. Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto.
2	24/09/09 Giovedì	G	Il D.Lgs. 81/2008 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 e le responsabilità civili e penali.
3	29/09/09 Martedì	G	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. Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti e gli obblighi.
4	01/10/09 Giovedì	G M	Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi I contenuti minimi del Piano di Sicurezza e di Coordinamento e del Piano Sostitutivo di Sicurezza. I criteri metodologici per l'elaborazione del Piano di Sicurezza e di Coordinamento e l'integrazione con i Piani Operativi di Sicurezza ed il fascicolo.
5	06/10/09 Martedì	T	Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria ed i rischi di caduta dall'alto. Il crono programma dei lavori.
6	08/10/09 Giovedì	T	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. I rischi di incendio ed esplosione.
7/8	13/10/09 Martedì	T/P	Stesura di Psc, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze. <i>Lavoro di gruppo. Caso di una nuova costruzione di un fabbricato civile.</i> Orario: dalle 14.00 alle 22.00
9	15/10/09 Giovedì	P T	Esempio di Psc nel caso della nuova costruzione di un fabbricato civile. I rischi connessi alle bonifiche da amianto. I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza.
10	20/10/09 Martedì	T	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche
11	22/10/09 Giovedì	T	Le malattie professionali e il primo soccorso. I rischi chimici in cantiere; i rischi biologici; i rischi da movimentazione manuale dei carichi
12	27/10/09 Martedì	T	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e di trasporto

Lez. n.	Data	Modulo	Argomento
13	29/10/09 Giovedì	T	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione
14	03/11/09 Martedì	T/M	Ponteggi e opere provvisorie. I criteri metodologici per l'elaborazione del Pi.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso e Smontaggio dei Ponteggi)
15	05/11/09 Giovedì	T	Rischi di caduta dall'alto. Progettazione degli apprestamenti di sicurezza
16	10/11/09 Martedì	P T	Esempio di Psc nel caso di un capannone industriale: presentazione di progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze. I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese e coordinatori per la sicurezza
17	12/11/09 Giovedì	T P	<i>Rischi da lavori stradali e da lavori in rete.</i> Esempi di Psc di una strada con sottoservizi
18	17/11/09 Martedì	M P	I criteri metodologici per l'elaborazione del fascicolo Esempi e stesura di fascicolo.
19	19/11/09 Giovedì	M P	I contenuti minimi del Piano Operativo di Sicurezza. I criteri metodologici per l'elaborazione del Piano Operativo di Sicurezza; Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza
20	24/11/09 Martedì	G	La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.
21	26/11/09 Giovedì	P	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza (<i>redazione di un POS</i>)
22	27/11/09 Venerdì	P/T	Visita in cantiere Sede e orario da confermare
23	01/12/09 Martedì	P T	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese e coordinatori per la sicurezza (<i>I compiti del coordinatore per l'esecuzione</i>). Simulazione del ruolo di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione. Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese e coordinatori per la sicurezza (<i>I compiti del coordinatore per l'esecuzione-esercitazione</i>).
24	03/12/09 Giovedì	T	Riepilogo del modulo tecnico ed esempi delle violazioni più frequenti.
25	04/12/09 Venerdì	M	La stima dei costi della sicurezza
26/27	10/12/09 Giovedì	P T	Stesura di Psc, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze. <i>Lavori di gruppo (Redazione PSC ristrutturazione)</i> Orario: dalle 14.00 alle 22.00
28	15/12/09 Martedì	G	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. Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: le responsabilità civili e penali.
29	17/12/09 Giovedì	G	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi.
30	22/12/09 Martedì	M G	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione, teorie di gestione di gruppi e leadership. I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

G = Modulo Giuridico T = Modulo Tecnico M = Modulo Metodologico/organizzativo P = Parte Pratica