



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, P. P. E C. DELLA PROVINCIA DI
VENEZIA

Isola del Tronchetto 14

Segreteria organizzativa: ESSE TI ESSE S.R.L. - Via Armistizio 135 - Padova - tel.: 049/8808270
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: Russott Hotel - Via Orlanda 4 - Venezia/Mestre (esclusa visita in cantiere)

Orari di lezione: lunedì e mercoledì dalle 17.30 alle 21.30 (salvo esercitazioni di gruppo e visita in cantiere)

CALENDARIO E PROGRAMMA INDICATIVI

Lez. n.	Data	Modulo	Argomento	Docente
1	06/04/09 inizio	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.	Ing. G. Cassella/ Dott. E. Cassella
2	Merc 08/04/09	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.	Dott. E. Cassella
3	Merc 15/04/09	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.	Dott. E. Cassella
4	Lun 20/04/09	T	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere.	Arch. L. Mazzuia
5	Merc 22/04/09	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.	Arch. F. Faggin
6	Lun 27/04/09	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.	Arch. F. Faggin
7/8	Merc 29/04/09	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> Dalle 14.00 alle 22.00	Arch. V. Veronese
9	Lun 04/05/09	P	Esempio di Psc nel caso della nuova costruzione di un fabbricato civile.	Arch. F. Faggin
10	Merc 06/05/09	T	Le malattie professionali e il primo soccorso. I rischi chimici in cantiere; i rischi biologici; i rischi da movimentazione manuale dei carichi. I rischi connessi alle bonifiche da amianto. I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza.	Arch. C. Bortolato
11	Lun 11/05/09	T	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione	Ing. L. Cassina

Lez. n.	Data	Modulo	Argomento	Docente
12	Merc 13/05/09	T	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche. I rischi di incendio ed esplosione.	Ing. D. Smaniotto
13	Lun 18/05/09	T	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e di trasporto	Ing. A. Bosco
14	Merc 20/05/09	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)	Arch. C. Bortolato
15	Lun 25/05/09	T	Rischi di caduta dall'alto. Progettazione degli apprestamenti di sicurezza	Ing. A. Bosco
16	Merc 27/05/09	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	Ing. A. Scarpino
17	Merc 03/06/09	T P	<i>Rischi da lavori stradali e da lavori in rete.</i> Esempi di Psc di una strada con sottoservizi	Arch. R. Meneghini
18	Ven 05/06/09	M P	I criteri metodologici per l'elaborazione del fascicolo Esempi e stesura di fascicolo.	Ing. A. Bosco
19	Lun 08/06/09	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	Arch. V. Veronese
20	Merc 10/06/09	P	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza (<i>redazione di un POS</i>)	Arch. V. Veronese
21	Ven 12/06/09	P/T	Visita in cantiere Sede e orario da definire	Arch. R. Meneghini
22	Lun 15/06/09	P/T	Gli obblighi documentali da parte di imprese e coordinatori per la sicurezza. Simulazione del ruolo di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione.	Ing. A. Bosco
23	Merc 17/06/09	P/T	Gli obblighi documentali da parte dei committenti e dei responsabili dei lavori	Ing. A. Bosco
24	Lun 22/06/09	G/T	La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive. Riepilogo del modulo tecnico ed esempi delle violazioni più frequenti.	Arch. L. Mazzuia
25	Merc 24/06/09	M	La stima dei costi della sicurezza	Arch. A. Tortorelli
26/27	Lun 29/06/09	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> Dalle 14.00 alle 22.00	Arch. V. Veronese
28	Merc 01/07/09	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.	Dott. E. Cassella
29	Lun 06/07/09	G	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi.	Avv. G. Scudier
30	Merc 08/07/09	M G	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione, teorie di gestione di gruppi e leadership. Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese e coordinatori per la sicurezza. I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza	Ing. G. Cassella

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