

ORDINE DEGLI ARCHITETTI, P. P. E C.
DELLA PROVINCIA DI PADOVA
Piazza Salvemini 20

COLLEGIO GEOMETRI E GEOMETRI
LAUREATI DI PADOVA
Viale Codalunga 8bis

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI PADOVA
Piazza Salvemini 2

COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI PADOVA
Via E. Scrovegni 29

ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E
FORESTALI DELLA PROVINCIA DI
PADOVA
Riviera dei Mugnai 5

ORDINE DEI GEOLOGI DELLA
REGIONE VENETO
Via Vivaldi 2 – Mestre/Venezia

Segreteria organizzativa: Esse Ti Esse S.r.l. – Via Armistizio 135 – Padova tel: 049/8809842
fax: 049/8827619 - email: formazione@essetiessa.it

**“CORSO PER COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E
COORDINATORE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI”
(D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. – Titolo IV) – 120 ore
conforme a quanto previsto dall'allegato XIV del D.Lgs. 81/2008**

Sede : Centro di formazione STS - Via Romana Aponense 116 c/o Centro civico Comm.le “Il Borgo” - Padova - (esclusa visita in cantiere) **Periodo:** dal 29 settembre 2010 al 24 gennaio 2011

Verifica finale: dopo la conclusione del corso – data da confermare

Giorni e orari di lezione: lunedì e mercoledì dalle 17.30 alle 21.30 (escluse esercitazioni e visite in cantiere)

CALENDARIO E PROGRAMMA INDICATIVI (120 ore PD)

Lez. n.	Data	Modulo	Argomento
1	29/09/10 Merc.	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	04/10/10 Lun.	G	Il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. 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. 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.
3	06/10/10 Merc.	G	Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti e gli obblighi.
4	11/10/10 Lun.	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	13/10/10 Merc.	T	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. I rischi di incendio ed esplosione.
6	18/10/10 Lun.	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.
7/8	20/10/10 Merc.	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. Dalle 14.00 alle 22.00</i>
9	25/10/10 Lun.	M T	Commento sull'esercitazione sulla redazione di PSC nel caso della nuova costruzione di un fabbricato civile. <i>Rischi da lavori stradali e da lavori in rete. Esempi di Psc di una strada con sottoservizi</i>
10	27/10/10 Merc.	T	Le malattie professionali e il primo soccorso. I rischi chimici in cantiere; i rischi biologici; i rischi da movimentazione manuale dei carichi.
11	03/11/10 Lun.	T	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione
12	08/11/10 Merc.	T	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche.
13	10/11/10 Lun.	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	Mod	Argomento
14	15/11/10 Merc.	T/M	Ponteggi e opere provvisori.
15	17/11/10 Lun.	P T	I criteri metodologici per l'elaborazione del Pi.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso e Smontaggio dei Ponteggi) I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati. Progettazione degli apprestamenti di sicurezza. Valutazione dei rischi e Psc nel caso della costruzione di un capannone industriale
16	22/11/10 Merc..	G M	Procedure ispettive della Direzione Provinciale del Lavoro: regolarità del personale operante in cantiere e motivi di sospensione dell'attività imprenditoriale I rischi connessi alle bonifiche da amianto. I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza.
17	24/11/10 Lun.	M	I criteri metodologici per l'elaborazione del fascicolo Esempi e stesura di fascicolo.
18	29/11/10 Merc.	M	I contenuti minimi del Piano Operativo di Sicurezza. I criteri metodologici per l'elaborazione del Piano Operativo di Sicurezza;
19	01/12/10 Lun.	P	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza (redazione di un POS)
20	06/12/10 Merc..	P	Visita in cantiere Sede e orario da definire
21	13/12/10 Lun.	T	Gli obblighi documentali dei coordinatori per la sicurezza (I compiti del coordinatore per l'esecuzione) Simulazione del ruolo di coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione
22	15/12/10 Merc.	T	Riepilogo del modulo tecnico ed esempi delle violazioni più frequenti.
23	20/12/10 Lun.	G	La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive degli SPISAL
24	22/12/10 Merc.	M	La stima dei costi della sicurezza
25	10/01/11 Lun.	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.
26/2 7	12/01/11 Merc.	P	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
28	17/01/11 Lun.	G	La legge quadro in materia di lavori pubblici ed i principali decreti attuativi.
29	19/01/11 Merc.	T	Gli obblighi documentali da parte dei committenti e imprese. Riepilogo del corso in preparazione all'esame finale
30	24/01/11 Lun.	M	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

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