

Ordine Ingegneri della Provincia di Pescara



Fondazione dell' Ordine Ingegneri di Pescara

Corso di AGGIORNAMENTO per i Coordinatori della Sicurezza

per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori

ai sensi dell'Allegato XIV del D. L.vo 81/2008 e ss. mm. e ii e dell'accordo Stato-Regione del 7 luglio 2016 DELLA DURATA DI 40 ORE

PROGRAMMA DEL CORSO DAL 13.11.2019 AL 13.12.2019

	DATA	ORARIO	ORE		PARTE	MODULI	RELATORE	ARGOMENTO
LEZIONE / CODICE				CORSO 40				LEZIONE
1	13.11.2019	14,45 - 15,00	15′			PRESENTAZIONE DEL CORSO	FONDAZIONE Ordine Ingegneri PE	Illustrazione obiettivi del corso Primo confronto con gli iscritti al corso
1	13.11.2019	15,00 - 19,00	4	Х	Teorica	Giuridico/ Tecnico	dott. Giuseppe ZAPPACOSTA ASL PESCARA	Innovazione sul ruolo di CSE o RSPP Gli accordi Stato-Regione in materia di legislazione concorrente Evoluzione della sicurezza, modifiche e integrazioni al D.Lgs. 81/2008. Dinamicità ed evoluzione (DI 09/09/2014) Principi per la redazione del PSC secondo il modello semplificato
2	18.11.2019	15,00 - 19,00	4	Х	Teorica	Tecnico	Ing. Piero CHIRICO Lib. Prof. Pescara	LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO ELETTRICO nel D. LGS. 81/08 Documento di Valutazione del Rischio Elettrico (DVRE) Progettazione e controllo Impianti di cantiere e impianti aziendali
3	20.11.2019	9,00 - 13,00	4	Х	Teorica	Giuridica	Ing. Gianluca GIAGNI G.T.T. Sicurezza Scuola CNI	RUOLI E RESPONSABILITA' Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali



Ordine Ingegneri della Provincia di Pescara



Fondazione dell' Ordine Ingegneri di Pescara

4	20.11.2019	15,00 - 19,00	4	X	Teorica	Giuridica	Ing. Gianluca GIAGNI G.T.T. Sicurezza Scuola CNI	RUOLI E RESPONSABILITA' I soggetti del sistema di prevenzione aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali
5	25.11.2019	15,00 - 19,00	4	X	Teorica	Tecnica	Dott. Francesco PAVONE ASL PESCARA	Ponteggi e opere provvisionali. PLE. Formazione specifica I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza L'elaborazione ed il controllo di accettazione del P.I.M.U.S. Interpello 6/2019
6	27.11.2019	15,00 - 19,00	4	X		Tecnico	dott. Giuseppe ZAPPACOSTA ASL PESCARA	AMIANTO - LEGGE 27 marzo 1992, N. 257 Norme relative alla cessazione dell'impiego dell'amianto D.Lgs.n. 81/2008 CAPO III - PROTEZIONE DAI RISCHI CONNESSI ALL'ESPOSIZIONE ALL'AMIANTO Campo di applicazione NOTIFICA Metodiche SEM e MOCF
7	29.11.2019	9,00 - 13,00	4	Х	Teorica	Tecnico	Ing. Gianluca GIAGNI G.T.T. Sicurezza Scuola CNI	Spazi Confinati: I rischi nei silos, cisterne, pozzi e simili. DPR 177/2011; I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza La Bonifica da Ordigni Bellici (BOB): obblighi e metodi
8	29.11.2019	14,30 - 19,30	5	Х	Teorica	Tecnico	Ing. Gianluca GIAGNI G.T.T. Sicurezza Scuola CNI	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo
9	04.12.2019	15,00 - 19,00	4	X	Pratica	Tecnico	dott. Giuseppe ZAPPACOSTA ASL PESCARA	Evoluzione ed Elaborazione del DVR e del DUVRI Esempio di redazione del PSC secondo il modello semplificato Valutazione dei Costi della Sicurezza Il cronoprogramma dei lavori



Ordine Ingegneri della Provincia di Pescara



Fondazione dell' Ordine Ingegneri di Pescara

10	06.12.2019	15,00 - 19,00	4	Х	Pratica	Metodologico		CASE HISTORY
						/ Organizzativo	Ing. Maurizio VICARETTI	Redazione PSC e controllo del CSE in un cantiere reale
						3	Fondazione Ordine ing. PE	Approccio, modulistica, documentazione minima, feed back,
								implementazione modifiche ed integrazioni al PSC, correttivo del CSE
								Valutazione dei POS
								Verifica requisiti impresa/lavoratori per l'accesso in cantiere
								Controllo e contestazione non conformità all'impresa
	12 12 2010	14 20 10 20	5	V	Ti	Makadalasiaa		Verbalizzazione rilevamento infortunio
11	12.12.2019	14.30 - 19,30	5	X	Teorica	Metodologico /		GESTIONE DEI PROGETTI E COMUNICAZIONE
						Organizzativo		Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di
							Dott. Monica Elia DAVIDE Esperta in HR	problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership
							Gestione Risorse Umane	Gestione progetti e <i>Time Management</i> . Relazioni tra Coordinatore e:
								- Committente - altri Tecnici
								- Imprese
12	13.12.2019	14,30 - 18,30	4	Х	Pratica	Metodologico		ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE
1-		11,50 10,50			Tracica	/		Simulazione del ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in Fase di
						Organizzativo	Prof. Ing. Alfredo SIMONETTI	Esecuzione
							Docente in discipline inerenti Sicurezza nei Cantiere	Le figure interessate all'opera
							UNI ROMA TRE/ SAPIENZA	I rapporti pratici tra il CSE con la committenza, i progettisti, la
							/TOR VERGATA Direttore CEFMECTP	direzione dei lavori, le imprese, i preposti, i rappresentanti dei
							Directore CETTIECTT	lavoratori per la sicurezza
								Gestione dei controlli in cantiere e simulazione verifica
								Il sistema degli organismi paritetici, infortuni e costi, gli obiettivi di cui
								all'agenda 2030
	13.12.2019	18,30 - 19,30	1		verifiche	Verifica Finale	DOCENTI	Test di verifica apprendimento finale
						di	del	, re-
	TOTALE	ODE CODEC	40.0			Apprendimento	CORSO	
	TOTALE	ORE CORSO	40+9					