

Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

CORSO DI

AGGIORNAMENTO PER I COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

(D.Lgs. 81/08 – Titolo IV e Allegato XIV)

CORSO IN VIDEOCONFERENZA NELLA PIATTAFORMA CISCOWEBEX



CORSO DI

AGGIORNAMENTO PER I COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

(D.Lgs. 81/08 – Titolo IV e Allegato XIV – durata 40 ore)

Durata del corso	Corso della durata di 40 ore che si svolgeranno in due moduli da 20 ore cadauno
Sede del corso	modalità sincrona su piattaforma CISCO WEBEX

PROGRAMMA

Presentazione del corso GIORNO 27 GIUGNO 2023 – ore 15:00

Dott. Ing. Mauro Antonino Scaccianoce – Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania Dott. Ing. Filippo Di Mauro – Presidente della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania Dott. Ing. Giuseppe Di Pisa - Responsabile formativo del corso - Consigliere Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

Modulo I - 20 ore

LEZIONE 1	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 27/06/23 ore 15.30 – 19.30
	D.Lgs. 81/08 - Titolo IV – Ca Legge 215/21 e del D. L. n. 48	•	uti della norma e le novità della
Docenti	Dott. Ing. Antonio Leonardi		

LEZIONE 2	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 29/06/2023 ore 15:00 - 19:00
	Applicazione del Decreto 5 settembre 2012 della Regione Siciliana: "Norme sull misure di prevenzione e protezione dai rischi di caduta dall'alto da predisporre neg edifici per l'esecuzione dei lavori di manutenzione sulle coperture in condizioni di sicurezza". L'elaborato tecnico delle coperture. Esempio di redazione.		i caduta dall'alto da predisporre negli zione sulle coperture in condizioni di
Docenti	Dott. Ing. Andrea Chiaramonto	e	

LEZIONE 3a	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data: 04/07/2023 ore 15.00 – 17.00
		tazione dei corsi per la formazione, l'informazione e amento dei lavoratori: gli ASR sulla formazione dal 2011 ad oggi.	
Docenti	Dott. Ing. Natale Saccone		

LEZIONE 3b	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data: 04 /07/2023 ore 17.00 – 19.00
	Modalità di progettazione dell'incantieramento nel PSC. L'individuazione dei dispositivi di protezione individuale interferenti da inserire nel PSC. La redazione delle tavole esplicative di progetto, relative agli aspetti della sicurezza.		one individuale interferenti da
Docenti	Dott. Ing. Enzo Livio Maci		

Docenti	Dott. Ing. Giuseppe Di Pisa		
	cantiere temporaneo e mobil	elativa stesura (e.	el CSE. delle procedure di sicurezza in un Cantiere. La Direttiva Macchine.
LEZIONE 4	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 06/07/2023 ore 15.00 – 19.00

LEZIONE 5a	Misura di Prevenzione e protez	N° ORE 2	Data: 11/07/2023 ore 15.00 – 17.00
	Misure di Prevenzione e protezione da agenti Mutageni e Cancerogeni nei Cantieri Edili		
Docenti	Dott. Santo De Luca		

LEZIONE 5b	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data: 11/07/2023 ore 17.00 – 19.00
	La valutazione del rischio chimico e la gestione dei rifiuti nei cantieri edili		
Docenti	Dott. Ing. Elio Cuffari		

Modulo II - 20 ore

LEZIONE 6	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 14/07/2023 ore 15.00 – 19.00
	nel caso di appalti rientranti la redazione del P.S.C. e del	nell'applicazior D.U.V.R.I. azione dei Risch	el caso di cantieri edili - Titolo IV e ne dell'art. 26 del Titolo I, ovvero i) per le imprese di costruzioni. dure standardizzate per la
	Gestione della sicurezza nei	cantieri	
Docenti	Dott. Ing. Francesco Di Mauro		

LEZIONE 7	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 19/07/2023 ore 15.00 – 19.00			
	Il Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione controllore aggiunto o regista della sicurezza – ruoli e funzioni alla luce della recente giurisprudenza					
Docenti	Dott. Ing. Carmelo Catano	SO				
LEZIONE 8	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 21/07/2023 ore 15.00 – 19.00			
	panoramica sulle pote	Uso della modellazione nella progettazione della Sicurezza nel cantiere panoramica sulle potenzialità dell'uso della modellazione informativa delle opere nella dimensione della salute e sicurezza del cantiere (l'ottava				
Docenti	Dott. Ing. Giuseppe Seme	eraro				
LEZIONE 9a	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data: 24/07/2023 ore 15.00 – 17.00			
	Stesura di Pos ed esempi					
Docenti	Dott. Ing. Salvatore Vale	nti				
LEZIONE 9b	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data: 24/07/2023 ore 17.00 – 19.00			
	bellici inesplosi. Applicazione della Legg per la Progettazione e p Modalità di valutazion presenza di ordigni bel cantieri temporanei o r	CSP, del rischio dovuto alla possibile venibili durante le attività di scavo ne				
Docenti	Dott. Ing. Stefano Bergag	gnin				
LEZIONE 10	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 26/07/2023 ore 15.00 – 19.00			
		Il D.P.R. 177/2011: ambienti confinati o luoghi sospetti di inquinamento. Procedure per eseguire i lavori in sicurezza.				
	Stesura di PSC ed esempi					
Docenti	Dott. Ing. Alfio Catalano	Dott. Ing. Alfio Catalano				
	TEST FINALE	N° ORE 1	Data: 26/07/2023 ore 19.00 – 20.00			
	Simulazione al fine di valu Test finalizzati a verificare	•	·			
	Dott. Ing. Giuseppe Di Pisa, Dott. Ing. Egidio Sinatra					

Aspetti metodologici ed organizzativi

Riferimenti normativi	Il corso è valido come aggiornamento per Coordinatore per la sicurezza e per RSPP per 40 ore.
	Verranno rilasciati n 40 Crediti Formativi Professionali (CFP)
Destinatari	Il corso è rivolto a Ingegneri, Coordinatori per la Sicurezza e tecnici operanti nel settore della
	sicurezza nei luoghi di lavoro
Metodologia	Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva e
	applicativa su casi ed esempi reali.
	Il corso avverrà in videoconferenza in modalità Webinar (in FAD sincrona) sulla piattaforma CISCO
	WEBEX
Registro	La presenza al corso sarà rilevata automaticamente dalla piattaforma.
Docenti	Tutti i formatori hanno i requisiti e competenze pluriennali in relazione alle tematiche trattate
Dispense	Ad ogni partecipante verrà consegnato materiale didattico contenente oltre alle relazioni dei
	docenti, documenti di utilizzo e di lettura utili a completare la formazione conseguita.
Verifiche e	Il corso si conclude con un test di verifica dell'apprendimento a risposta multipla somministrato ad
Valutazione	ogni partecipante.
	Al termine del corso un apposito questionario verrà proposto per la valutazione finale da parte dei
	partecipanti affinché possano esprimere un giudizio sui diversi aspetti del corso appena concluso.
Attestato	Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante
Costi	La quota di partecipazione del corso è fissata in :
	€ 250,00 + IVA (22%) = € 305,00 - intero corso
	€ 150,00 + IVA (22%) = € 183,00 - a modulo
	Tutti gli interessati sono pregati di far pervenire la loro iscrizione presso la segreteria
	della Fondazione tramite e-mail: formazione@fonding.ct.it.