#### Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catani



## CORSO DI FORMAZIONE PER I COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

(D.Lgs. 81/08 - Titolo IV Allegato XIV - DURATA 120 ORE)



Corso della durata di 120 ore Corso abilitante per Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori

CORSO IN MODALITA' MISTA
FAD E PRESENZA PRESSO LA SEDE ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CATANIA





## CORSO DI FORMAZIONE PER I COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

(D.LGS. 81/08 - TITOLO IV ALLEGATO XIV - DURATA 120 ORE)

#### **INTRODUZIONE:**

Il corso vuole fornire ai partecipanti le conoscenze di base della sicurezza e della salute sul luogo di lavoro del settore cantieri, nonché gli approfondimenti necessari per poter eseguire in maniera costruttiva il ruolo del Coordinatore per la progettazione e del coordinatore per l'esecuzione.

La formazione costituisce il corso obbligatorio per tutti quei professionisti interessati a ricoprire il ruolo di Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione in relazione all'art. 98 ed Allegato XIV del D.Lgs. 09/04/2008 n. 81.

Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva ed applicativa su casi ed esempi reali, con esercitazioni pratiche legati al mondo dell'edilizia e delle macchine ed attrezzature

#### **OBIETTIVI:**

Il Corso è rivolto a Tecnici diplomati o laureati, cosi come previsto dall'art. 98 del D.Lgs. 9 Aprile 2008, n. 81 e s.m.o.i., che vogliono abilitarsi al ruolo di Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori.

Il corso di formazione propone l'implementazione delle competenze tecniche dei partecipanti con conoscenze tecnico-operative specialistiche necessarie per una corretta.

esecuzione dei progetti; conoscenza della normativa regolamentare e tecnica di riferimento; disposizioni e applicazioni; capacità di proposizione di soluzioni tecniche progettuali, costruttive ed impiantistiche.

#### **CONTENUTI DEL CORSO:**

Il corso si compone di lezioni teorico-pratiche sui temi della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili e sulla valutazione dei rischi.

In particolare il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva. Durante il corso i partecipanti effettueranno esercitazioni ed affronteranno casi di studio e simulazioni, al fine di incrementare la capacità di analisi dei discenti e garantire una sostanziale interattività.





# CORSO DI FORMAZIONE PER I COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI

(D.Lgs. 81/08 - Titolo IV Allegato XIV - DURATA 120 ORE)

#### PROGRAMMA DEL CORSO

Durata del corso	Corso della durata di 120 ore da svolgersi in 30 lezioni da 4 ore.
Sede del corso	Modalità MISTA (92 ORE IN VIDEOCONFERENZA E 28 ORE IN PRESENZA)

#### Presentazione del corso 02 febbraio 2024 ore 15.15

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. IngG. Egidio Sinatra e Giuseppe Di Pisa – Consiglieri della Fondazione - delegati Commissione "Qualità, sicurezza e prevenzione incendi"

## Parte Teorica – Modulo giuridico – normativo FAD SINCRONA

LEZIONE 1	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 02/02/24 Ore 15:30 - 19:30
		spetti di sicurez	za e di igiene sul lavoro; la normativa za e salute sul lavoro; la normativa o e le malattie professionali.
Docente	Dott. Ingg. Francesco Campio	one - Egidio Sinat	ra
LEZIONE 2	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 10/02/24 Ore 09.00-13.00
	mobili e nei lavori in quota. L	e novità normativ in materia di s	alute e sicurezza nei luoghi di lavoro.
Docente	Dott. Ing. Antonio Leonardi		
LEZIONE 3	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 12/02/24

LEZIONE 3	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 12/02/24 Ore 15:30 - 19:30
	riferimento al Titolo I.	i Prevenzione A	za nei luoghi di lavoro con particolare ziendale: i compiti, gli obblighi, le valutazione dei rischi.
Docente	Dott. Ing. Alfio Torrisi		





LEZIONE 4	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 15/02/24 Ore 15:30 - 19:30	
	La sicurezza nei lavori pubbli Il codice dei contratti e le line			
Docente	Dott. Ing. Giancarlo Teresi			
LEZIONE 5	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 19/02/24 Ore 15:30 - 19:30	
	responsabilità civili e penali. Rapporti tra committente, r	esponsabile dei l	ell'opera: i compiti, gli obblighi, le avori, coordinatori, imprese, lavoratori te gli aspetti di sicurezza e salute sul	
Docente	Dott. Ing. Francesco Di Maur	0		
LEZIONE 6	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 22/02/24 Ore 15:30 - 19:30	
	Gli accordi sulla formazione d	dei lavoratori e de	elle figure della prevenzione	
Docente	Dott. Ing. Valeria Vecchio	Dott. Ing. Valeria Vecchio		
LEZIONE 7	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 26/02/24 Ore 15:30 - 19:30	
	I rischi connessi all'uso di ma riferimento agli apparecchi d		•	
Docente	Dott. Ing. Giuseppe Di Pisa			
LEZIONE 8	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 04/03/24 Ore 15:30 - 19:30	
	L'organizzazione in sicurezza Procedura per la fornitura de		onoprogramma dei lavori.	
Docente	Dott. Ing. Enzo Livio Maci			
LEZIONE 9	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 05/03/24 Ore 15:30 - 19:30	
	Le normative europee e la prodotto con particolare rife		norme di buona tecnica; le direttive di tiva Macchine.	
Docente	Dott. Ing. Natale Saccone			



**Docente** 



### Parte Teorica - Modulo tecnico - FAD SINCRONA

LEZIONE 10	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 08/03/24 Ore 15:30 - 19:30
	Gli obblighi documentali da p sicurezza. Check list per la documentazi		enti, imprese, coordinatori per la
Docente	Dott. Ing. Natale Saccone		
LEZIONE 11	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 11/03/24 Ore 15:30 - 19:30
	Il rischio elettrico e la protezi	one contro le sca	riche atmosferiche
Docente	Dott. Ing. Carmelo Urzì		
LEZIONE 12	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 13/03/24 Ore 15:30 - 19:30
	Le malattie professionali ed il	l primo soccorso	
Docente	Dott. Carlo Sciacchitano		
LEZIONE 13a	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data: 18/03/24 Ore 15:30 - 17:30
	I rischi chimici in cantiere		
Docente	Dott. Ing. Elio Cuffari		
LEZIONE 13b	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data: 18/03/24 Ore 17:30 - 19:30
	I rischi biologici		
Docente	Dott. Ing. Adriano Russo		
LEZIONE 14	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 20/03/24 Ore 15:30 - 19:30
	La disciplina sanzionatoria e	le procedure ispe	ttive
Docente	Dott. Cuscunà Salvatore		
LEZIONE 15	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 25/03/24 Ore 15:30 - 19:30
	Rischi di caduta dall'alto. Pon anticaduta.	iteggi e opere pro	vvisionali. I dispositivi di protezione

Dott. Ing. Michele Sanginisi





LEZIONE 16	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 27/03/24 Ore 15:30 - 19:30
	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione		
Docente	Dott. Ing. Luigi Di Mauro		
LEZIONE 17	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 08/04/24 Ore 15:30 - 19:30
	I rischi connessi alle bonifich	e da amianto	
Docente	Dott. Ing. Giovanni Lo Gerfo		
LEZIONE 18	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 10/04/24 Ore 15:30 - 19:30
	I rischi di incendio e di esplos	sione nei cantieri	
Docente	Dott. Ing. Domenico Maisano	)	
LEZIONE 19	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 15/04/24 Ore 15:30 - 19:30
	I dispositivi di protezione ind	ividuali e la segna	letica di sicurezza
	I rischi da movimentazione n	nanuale dei carich	i
Docente	Dott. Ing. Adriano Russo		
LEZIONE 20	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 18/04/24 Ore 15:30 - 19:30
	La documentazione da pred una causa penale da parte di	•	e prodotta in caso di coinvolgimento in
Docente	Dott. Ing. Carmelo Catanoso		

## Parte Teorica – Modulo metodologico/organizzativo

LEZIONE 21	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 22/04/24 Ore 15:30 - 19:30
	I criteri metodologici per la stima dei costi della sicurezza; II DUVRI.		sicurezza;
Docente	Dott. Ing. Giuseppe Di Pisa – dott. Ing. Filippo Di Mauro		Mauro





LEZIONE 22	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 24/04/24 Ore 15:30 - 19:30
	sicurezza e del piano operati I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di operativi di sicurezza ed il fas b) l'elaborazione del piano o c) l'elaborazione del fascicolo	vo di sicurezza.  sicurezza e di cooscicolo; perativo di sicure; o;	oordinamento, del piano sostitutivo di ordinamento e l'integrazione con i piani zza; raggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi.
Docente	Prof. Ing. Alessandro Lo Farc	)	

LEZIONE 23	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 29/04/24 Ore 15:30 - 19:30
	Elaborato Tecnico delle Coperture – Normativa, modelli ed obblighi del progettista		
Docente	Dott.ssa Elisa Gerbino		

LEZIONE 24	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 03/05/24 Ore 15:30 - 19:30
	I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza.		
Docente	Dott. Ing. Luca Mangiapane		

### **Parte Pratica - PRESENZA**

LEZIONE 25	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 06/05/24 Ore 15:30 - 19:30
	discussione sull'analisi dei ris lavorazioni ed alle loro interf	Esempi di Piano di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze.  Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento. Lavori di gruppo	
Docente	Dott. Ing. Alfio Torrisi		

LEZIONE 26	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 08/05/24 Ore 15:30 - 19:30
	Esempi e stesura di fascicolo. Simulazione del ruolo di coordinatore in esecuzione Esame ragionato delle sentenze		
Docente	Dott. Ing. Francesco Di Mauro		





LEZIONE 27	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 13/05/24 Ore 15:30 - 19:30
	Valutazione dei rischi - Esempi di Piani Operativi di Sicurezza - lavori di gruppo.		
Docente	Dott. Ing. Sinatra Egidio - Alfio Torrisi		

LEZIONE 28	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 15/05/24 Ore 15:30 - 19:30
	Esempi di elaborato tecnico delle coperture. Lavori di Gruppo		
Docente	Dott. Ing. Andrea Chiaramonte		

LEZIONE 29	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 22/05/24 Ore 15:30 - 19:30	
	Simulazione di una ispezione in cantiere da parte di un Organo di Vigilanza			
Docente	Dott. Francesco Marchese			
GIORNATA FACOLTATIVA/ RECUPERO	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 29/05/24 Ore 15:30 - 19:30	

LEZIONE 30	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 4	Data: 05/06/24 Ore 15:30 - 19:30
	Esempi di Pi.M.U.S. e di progetti esecutivi di ponteggi. Lavori di Gruppo		
Docente	Dott. Ing. Salvatore Alessandro Di Gregorio		

## **Verifica Finale**

LEZIONE 31	ARGOMENTI DEL CORSO	N° ORE 2	Data 07/06/24 Ore 15:30-17:30
	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione		
Docente	Dott. Ingg. Giuseppe Di Pisa - Egidio Sinatra - Alfio Torrisi		





## Aspetti metodologici ed organizzativi

Riferimenti normativi	Il corso è valido come abilitazione per tutti quei professionisti interessati a ricoprire il
	ruolo di Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione in relazione
	all'art. 98 ed Allegato XIV del D.Lgs. 09/04/2008 n. 81.
	Verranno rilasciati n 120 Crediti Formativi Professionali (CFP)
Destinatari	Il Corso è rivolto a Tecnici diplomati o laureati, cosi come previsto dall'art. 98 del D.Lgs. 9
	Aprile 2008, n. 81 e s.m.o.i., che vogliono abilitarsi al ruolo di Coordinatore per la
	progettazione e per l'esecuzione dei lavori
Metodologia	Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva
	e applicativa su casi ed esempi reali.
Registro	In fase di inizio del corso è predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione sul
	quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
Docenti	Tutti i formatori hanno i requisiti e competenze pluriennali in relazione alle tematiche
	trattate.
Dispense	Ad ogni partecipante verrà consegnato in formato digitale il 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
Valutazione	somministrato ad 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.
Costi	La quota di partecipazione del corso è fissata in € 500,00 + IVA (22%) = € 610,00
	<u>Tutti gli interessati sono pregati di far pervenire la loro iscrizione presso la segreteria della</u>
	Fondazione tramite e-mail: formazione@fonding.ct.it
Attestato	Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante.