

PROGRAMMA DIDATTICO

CORSO DI FORMAZIONE DI 120 ORE PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI (art. 98 del D. Lgs. 81/08 e s.m.i.)

Sede del Corso: Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena – Strada

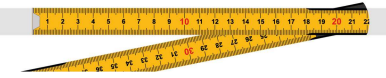
Scaglia Est n. 144 - Modena

Data di avvio: 17/03/2025

Data conclusione: 06/06/2025

Esame finale: SI

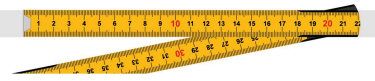
<u>LEZIONE</u>	<u>DATA</u>
1 a (4 ore) Presentazione del corso. La legislazione di base in materia di sicurezza e igiene sul lavoro; la normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro; la normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali.	17/03/2025 dalle ore 09:00 alle ore 13:00
1 b (4 ore) La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota. Il titolo IV del D. Lgs. 81/08 in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.	19/03/2025 dalle ore 09:00 alle ore 13:00







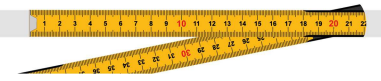
1 c (4 ore)			
Il D. Lgs. 81/08 in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I. I soggetti del sistema di prevenzione aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali. Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi.	dalla ara 00,00 alla		
1 d (4 ore)			
La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro; 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.	della ara 00:00 ella		
1 e (4 ore)			
Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto. Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi e degli infortuni.			
1 f (4 ore)	28/03/2025		
Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: compiti, obblighi, responsabilità civili e penali. La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00		
1 g (4 ore) La normativa in materia di lavori pubblici: principali norme	31/03/2025		
legislative.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00		
Totale ore 28			
2 Parte teorica – Modulo 2 – Modulo tecnico (52 ore)			







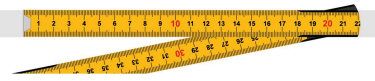
Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisionali. 2 b (4 ore) L'organizzazione in sicurezza del cantiere. Cronoprogramma dei lavori. Planimetria di cantiere. 2 c (4 ore) Gli obblighi documentali da parte del committente, del responsabile dei lavori, dei coordinatori per la sicurezza, delle imprese e dei lavoratori autonomi. 2 d (4 ore) Il rischio biologico in cantiere.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00 04/04/2025 dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
L'organizzazione in sicurezza del cantiere. Cronoprogramma dei lavori. Planimetria di cantiere. 2 c (4 ore) Gli obblighi documentali da parte del committente, del responsabile dei lavori, dei coordinatori per la sicurezza, delle imprese e dei lavoratori autonomi. 2 d (4 ore)	dalle ore 09:00 alle			
Planimetria di cantiere. 2 c (4 ore) Gli obblighi documentali da parte del committente, del responsabile dei lavori, dei coordinatori per la sicurezza, delle imprese e dei lavoratori autonomi. 2 d (4 ore)	dalle ore 09:00 alle			
Gli obblighi documentali da parte del committente, del responsabile dei lavori, dei coordinatori per la sicurezza, delle imprese e dei lavoratori autonomi. 2 d (4 ore)	dalle ore 09:00 alle			
lavori, dei coordinatori per la sicurezza, delle imprese e dei lavoratori autonomi. 2 d (4 ore)	07/04/2025			
	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
Il rischio biologico in cantiere.	09/04/2025			
	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 e (4 ore)	11/04/2025			
Il rischio elettrico in cantiere e la protezione contro i fulmini.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 f (4 ore)	14/04/2025			
I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e di trasporto. I dispositivi di protezione individuale.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 g (4 ore)	16/04/2025			
Segnaletica di sicurezza – visita in cantiere				







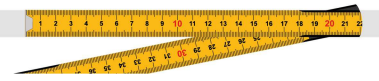
2 h (4 ore)	28/04/2025			
Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria, spazi confinati	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 i (4 ore)	30/04/2025			
I rischi chimici in cantiere. Procedure di rimozione dell'amianto	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 l (4 ore)	05/05/2025			
I rischi fisici in cantiere: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione, radiazioni ottiche.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 m (4 ore)	07/05/2025			
I rischi di incendio ed esplosione in cantiere.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 n (4 ore)	09/05/2025			
I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
2 o (4 ore)	12/05/2025			
Esempi di piano con lavori sui prefabbricati.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00			
Totale ore 52				
3. Parte teorica – Modulo 3 – Modulo metodologico/ organizzativo (16 ore)				







3 a (4 ore)	14/05/2025		
Teorie e tecniche di comunicazione orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership. I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza e gli altri	14/05/2025 dalle ore 09:00 alle ore 13:00		
soggetti operanti in cantiere.			
3 b (4 ore)	16/05/2025		
I contenuti minimi dei piani di sicurezza e di coordinamento, dei fascicoli con le caratteristiche dell'opera, dei piani operativi di sicurezza e dei piani sostituivi del piano di sicurezza e di coordinamento. Congruenza fra i vari piani. Esame di alcuni esempi.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00		
3 c (4 ore)	19/05/2025		
Criteri metodologici ed operativi per la redazione dei piani di sicurezza e di coordinamento, dei fascicoli con le caratteristiche dell'opera, dei piani operativi di sicurezza e dei piani sostituivi del piano di sicurezza e di coordinamento.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00		
3 d (4 ore)	21/05/2025		
Elaborazione del P.I.M.U.S. (Piano di montaggio, uso, smontaggio dei ponteggi). Stima dei costi della sicurezza. Casi di interesse generale e casi particolari. Suggerimenti per le esercitazioni.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00		
Totale ore 16			
4. Parte pratica – Modulo 4 – Esercitazioni (24 ore)			
4 a (4 ore)	23/05/2025		
Esempio di piano di sicurezza e coordinamento presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00		
4 b (4 ore)	26/05/2025		
Esempio di piano di sicurezza e coordinamento presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00		









4 c (4 ore)	28/05/2025
Stesura di piani di sicurezza e coordinamento con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere alle lavorazioni e alle loro interferenze. Lavori di gruppo.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00
4 d (4 ore)	30/05/2025
Stesura di piani di sicurezza e coordinamento con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere alle lavorazioni e alle loro interferenze. Lavori di gruppo.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00
4 e (4 ore)	04/06/2025
Esempi e stesura di fascicolo basato sugli stessi casi del piano di sicurezza e coordinamento. Simulazione sul ruolo del coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00
4 f (4 ore)	06/06/2025
Esempi e stesura di fascicolo basato sugli stessi casi del piano di sicurezza e coordinamento. Simulazione sul ruolo del coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione.	dalle ore 09:00 alle ore 13:00
Totale ore 24	
 Verifica finale di apprendimento Test individuale a riposte multiple finalizzato a verificare le competenze cognitive. Colloquio individuale (analisi del test individuale e simulazione 	
di casi concreti finalizzata a verificare le competenze tecnico- professionali).	





CORSO DI FORMAZIONE DI 120 ORE PER COORDINATORI PER LA

SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI (art. 98 del D. Lgs. 81/08 e s.m.i.)

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Da trasmettere a mezzo e-mail <u>associazione@geometrilpmo.it</u> oppure mediante fax 059/341350 unitamente alla copia del pagamento effettuato

La quota di partecipazione è stata fissata in € 800,00 + IVA (976,00)

Per gli iscritti all'Associazione la quota è scontata ad € 800,00 IVA compresa

da versare mediante bonifico bancario intestato a:

Associazione Geometri Liberi professionisti della Provincia Modena

BANCO BPM AGENZIA 3 MODENA - IBAN IT17J0503412903000000020740

DATI PER LA FATTURAZIONE Ragione Sociale/Cognome e Nome
Indirizzo
CAP e Comune
PEC
Codice Fatturazione elettronica
Partita I.V.A
Codice Fiscale

Acconsento	al	trattamento	dei	dati	comunicati	ai	sensi	del	D.LGS.193/03	e	101/18	\mathbf{E}	DEL
REGOLAME	NTO	O EUROPEO (579/20)16 – C	GDPR								

EIDAG	
FIRMA	DATA

