



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI CASERTA

**“CORSO DI FORMAZIONE PER I COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI”**  
(D.Lgs. 81/2008 – Titolo IV – Allegato XIV) – 120 ore

1<sup>a</sup> edizione 2018

***Direttore Scientifico e Responsabile del Corso:***

*Arch. Salvatore FREDA*

***Comitato Organizzatore:***

*Consiglio dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Caserta*

*Arch. Salvatore Freda*

## Percorso Formativo

### RIFERIMENTI e DESTINATARI:

- Dlgs. 81/08 titolo IV– Misure per la salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili.
- I prerequisiti sono quelli previsti dall'art. 98 del D. Lg. 81/2008;

### OBIETTIVI:

- Formazione del Coordinatore per la Sicurezza nei cantieri mobili o temporanei, secondo l'art. 98 e Allegato XIV del D. Lg. 81/2008;
- Conoscenza del sistema normativo e dei rischi del cantiere;
- Redazione e gestione del Progetto della Sicurezza nei cantieri: Piani di Sicurezza e Coordinamento, Piano Operativo di Sicurezza, Fascicolo;

### MODALITA' e METODOLOGIA di svolgimento del Corso:

- Il Corso si articola in un numero di ore almeno pari a 120 e la presenza alle lezioni dovrà essere garantita, per ogni partecipante, almeno nella misura del 90%;
- Il numero massimo dei partecipanti è fissato in 60 unità per la parte teorica e di 30 per la parte pratica (sarà cura della segreteria dividere, eventualmente in gruppi i partecipanti);
- Il percorso formativo privilegia una didattica interattiva e applicativa, che prevede esercitazioni, simulazioni, test, al fine di valutare e monitorare il grado di apprendimento;

### FREQUENZA:

- Obbligo di frequenza per almeno il 90% delle ore;

### VERIFICA FINALE:

- La verifica finale di apprendimento sarà effettuata da una Commissione costituita da almeno tre docenti del Corso, tramite:
  - *Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali;*
  - *Test di autovalutazione finalizzati a verificare le competenze cognitive.*

### SEDE:

- Sala "R. Sirica" - Ordine degli Architetti PPC della provincia di Caserta (o altra sede, preventivamente comunicata).

---

*Eventuali variazioni che dovessero rendersi necessarie, prima e/o durante lo svolgimento del Corso, a seguito di obiettive valutazioni da parte del Comitato organizzatore, saranno prontamente comunicate ai partecipanti.*

*Particolari esigenze (date, orario, differimenti, approfondimenti, repliche, ecc.) che dovessero essere sottoposte da parte di una pluralità di professionisti, saranno attentamente valutate dal Comitato organizzatore, sentita la Direzione Scientifica.*

**“CORSO DI FORMAZIONE PER I COORDINATORI PER LA PROGETTAZIONE E PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI”  
(D.Lgs. 81/2008 – Titolo IV – Allegato XIV) – 120 ore**

**CALENDARIO E PROGRAMMA DI MASSIMA<sup>1</sup>**

**PARTE TEORICA**

PARTE 1 <sup>^</sup>				MODULO GIURIDICO – 28 Ore
Lezione	Data	Ore		CONTENUTI
1.1		0,5	15,00-15,30	Introduzione al Corso
		1,5	15,30-17,00	Il ruolo del Coordinatore per la Sicurezza
		2	17,00-19,00	La figura del Coordinatore per la Sicurezza, tra responsabilità professionale e impegno sociale.
2.1		4	15,00-19,00	La legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro. La normativa sull'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali.
3.1		4	15,00-19,00	Il Testo Unico 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.
4.1		4	15,00-19,00	Il Titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro; Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali;
5.1		4	15,00-19,00	Le normative europee e la loro valenza. Le norme di buona tecnica. Le Direttive di prodotto.
6.1		4	15,00 -19,00	La Legge-Quadro in materia di lavori pubblici ed i principali Decreti attuativi; La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota.
7.1		2	15,00-17,00	La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.
		2	17,00-19,00	Test intermedio
<b>Totale 1<sup>^</sup> Modulo</b>		<b>28</b>		

<sup>1</sup> Potrà essere oggetto di modifiche ed integrazioni, sia nei giorni/lezioni che negli argomenti ed ore, in funzione di approfondimenti da parte della Direzione Scientifica

PARTE 2^				MODULO TECNICO – 52 Ore
Lezione	Data	Ore		CONTENUTI
8.2		4	15,00-19,00	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisoria
9.2		4	15,00-19,00	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori
10.2		4	15,00-19,00	Le malattie professionali ed il primo soccorso La movimentazione manuale dei carichi
11.2		4	15,00-19,00	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza
12.2		4	15,00-19,00	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche
13.2		4	15,00-19,00	I rischi fisici: rumore, vibrazioni, microclima, illuminazione I rischi chimici in cantiere I rischi connessi alle bonifiche da amianto I rischi biologici
14.2		4	15,00-19,00	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro- Gli apparecchi di sollevamento e trasporto
15.2		4	15,00-19,00	Le attrezzature a pressione nei cantieri Gli spazi confinati – Procedure operative ed obblighi formativi
16.2		4	15,00-19,00	I rischi di incendio e di esplosione
17.2		4	15,00-19,00	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati
18.2		4	15,00-19,00	Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria
19.2		4	15,00-19,00	I dispositivi di protezione individuale e la segnaletica di sicurezza
20.2		4	15,00-19,00	Recupero argomenti e verifica relativa al modulo tecnico - Test intermedio relativo al modulo
<b>Totale 2^ Modulo</b>		<b>52</b>		

PARTE 3^				MODULO METODOLOGICO/ORGANIZZATIVO – 16 Ore
Lezione	Data	Ore		CONTENUTI
21.3		4	15,00-19,00	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza.
22.3		4	15,00-19,00	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del PSC e l'integrazione con i POS ed il Fascicolo; b) l'elaborazione del piano operativo di sicurezza; c) l'elaborazione del fascicolo; d) l'elaborazione del Pi.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi); e) la stima dei costi della sicurezza.
23.3		4	15,00-19,00	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; Teorie di gestione dei gruppi e leadership
24.3		3	15,00-18,00	I rapporti con la committenza, i progettisti, la dir. lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza
		1	18,00-19,00	Modulo metodologico/organizzativo - Test intermedio relativo al modulo
<b>Totale 3^ Modulo</b>		<b>16</b>		

				<b>PARTE PRATICA – 24 Ore</b>
Lezione	Data	Ore		CONTENUTI
25.4		4	15,00-19,00	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
26.4		4	15,00-19,00	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo
27.4		4	15,00-19,00	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza
28.4		4	15,00-19,00	Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi dei Piano di Sicurezza e Coordinamento
29.4		4	15,00-19,00	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione
30.4		4	15,00-19,00	Esercitazione Visita in Cantiere (eventuale) o dimostrazione in aula di cantieri tipo
<b>Totale parte pratica</b>		<b>24</b>		

<b>VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO</b>				
Data	Ore			CONTENUTI
	4	15,00-19,00		Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali Test finalizzati a verificare le competenze cognitive