



<b>Titolo</b>	<b>Corso di aggiornamento di 40 ore Dlgs 81/08 (Coordinatore Sicurezza Cantieri Edili)</b>	<b>Codice Corso</b>	<b>ARRM3529</b>
<b>Data di svolgimento</b>	11 aprile 2025 – 16 maggio 2025	<b>Giorno:</b>	venerdì - lunedì
		<b>Orario</b>	9.30-13.30 – 14.30-18.30
<b>Sede</b>	Il corso sarà trasmesso in streaming diretto (videoconferenza)		
<b>Progetto</b>	Architetto Ferdinando Izzo	<b>Direttore scientifico</b>	Architetto Ferdinando Izzo
<b>Responsabile organizzativo e gestionale OAR</b>	Architetto Roberta Bocca, Coordinatore C.T.F. OAR	<b>Tutor</b>	Architetto Alessia Spataro

Data	Tempi h	Argomento	Docente
venerdì 11 aprile 2025	09.30 13.30  4ore	<b>Focus sulla figura del Coordinatore in fase di Progettazione e in fase di Esecuzione dell'opera.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Obblighi e responsabilità</li><li>- I rapporti con la committenza</li><li>- La stima dei costi della sicurezza</li><li>- Le sentenze della magistratura</li></ul> Test di verifica dell'apprendimento	Architetto Ferdinando Izzo, libero professionista, esperto in sicurezza cantieri
venerdì 11 aprile 2025	14.30 18.30  4ore	<b>I Profili di responsabilità sui soggetti delle imprese operanti in cantiere:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Le modifiche della Legge 215/21 al Testo Unico</li><li>- Obblighi impresa affidataria</li><li>- Obblighi imprese esecutrici</li></ul> <b>La documentazione delle imprese in cantiere</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- POS</li><li>- PSS</li><li>- DUVRI</li></ul> Test di verifica dell'apprendimento	Architetto Ilaria Grugni, libero professionista esperto in sicurezza cantieri
venerdì 18 aprile 2025	09.30 13.30  4ore	<b>Il nuovo codice degli Appalti – D. Lgs. N. 36/2023</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- La struttura ed i compiti dei soggetti</li><li>- Il ruolo del direttore dei lavori in merito</li><li>- Indicazioni in merito alla sicurezza sul lavoro nei cantieri pubblici</li> <li>- Cenni sulla Patente a punti</li></ul> Test di verifica dell'apprendimento	Ingegnere Giuseppe D'Agostino, libero professionista, esperto in Sicurezza cantieri



venerdì 18 aprile 2025	14.30 18.30 4ore	<b>Il rischio incendio nei cantieri edili</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Cenni sulla normativa vigente</li><li>- Termini, definizioni e principi della combustione</li><li>- Il rischio incendio nel cantiere edile</li><li>- Attrezzature, depositi e misure di sicurezza da prevedere nel PSC</li><li>- Gestione degli specifici costi della sicurezza</li></ul> Test di verifica dell'apprendimento	Architetto Ferdinando Izzo, libero professionista esperto in sicurezza cantieri
lunedì 05 maggio 2025	09.30 13.30 4ore	<b>Valutazione dei rischi nei lavori in quota</b> Aggiornamenti normativi e di buona tecnica per la valutazione dei rischi nei lavori in quota e relative misure di tutela: <ul style="list-style-type: none"><li>- Il rischio di caduta dall'alto</li><li>- Valutazione del rischio e tecniche di prevenzione: opere provvisoriale in quota</li><li>- Ponteggi e castelli di carico</li><li>- Contenuti del PIMUS, analisi e verifica</li><li>- Gestione degli specifici costi della sicurezza</li></ul> Considerazioni sull'utilizzo della cosiddetta edilizia acrobatica Test di verifica dell'apprendimento	Ingegnere Giuseppe D'Agostino Libero professionista, esperto in Sicurezza cantieri
lunedì 05 maggio 2025	14.30 18.30 4ore	<b>Digitalizzazione della sicurezza in cantiere</b> BIM e sicurezza: Nuovi strumenti di ausilio alla progettazione per il CSP e CSE. Introduzione a Revit e Naviswork. Test di verifica dell'apprendimento	Architetto Paolo Lattanzio, libero professionista esperto nel BIM
lunedì 12 maggio 2025	09.30 13.30 4ore	<b>I lavori negli spazi confinati o soggetti ad inquinamento.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- La normativa di riferimento</li><li>- Elementi per la corretta valutazione del rischio</li><li>- Procedure e misure di sicurezza</li><li>- Gestione degli specifici costi della sicurezza</li></ul> Test di verifica dell'apprendimento	Ingegnere Antonio Di Muro, libero professionista, esperto in Sicurezza
lunedì 12 maggio 2025	14.30 18.30 4ore	<b>Rischio elettrico, BOB, apposizione segnaletica stradale.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>-Il rischio elettrico nei cantieri edili</li><li>-I compiti del CSP e del CSE in merito in merito alle attività di bonifica degli ordigni bellici inesplosi rinvenibili durante le attività di scavo nei cantieri.</li><li>-Cenni sull'apposizione della segnaletica nei lavori in presenza di traffico veicolare.</li><li>-Gestione degli specifici costi della sicurezza</li></ul> Test di verifica dell'apprendimento	Architetto Ferdinando Izzo, libero professionista esperto in sicurezza cantieri



venerdì 16 maggio 2025	09.30 13.30 4ore	<b>Le norme tecniche armonizzate di riferimento nella sicurezza sul lavoro</b> <b>I riferimenti utili in merito a:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>DPI</b></li><li>- <b>Opere provvisoriale</b></li><li>- <b>Macchine ed attrezzature</b></li></ul> <b>Test di verifica dell'apprendimento</b>	Architetto Eugenio Perri, libero professionista esperto in sicurezza
venerdì 16 maggio 2025	14.30 18.30 4ore	<b>La sicurezza nei lavori sulle coperture</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Legislazione, normazione e classificazione dei sistemi di ancoraggio</b></li><li>- <b>La progettazione del sistema anticaduta</b></li><li>- <b>Problematiche, approfondimenti, soluzioni ed indirizzi</b></li><li>- <b>Esempi pratici</b></li></ul> <b>Test di verifica dell'apprendimento</b>	Architetto Ferdinando Izzo, libero professionista esperto in sicurezza cantieri