

<b>Titolo</b>	<b>Secondo Seminario di aggiornamento di 8 ore Dlgs 81/08 (Coordinatore Sicurezza Cantieri Edili): Rischio elettrico, BOB, apposizione segnaletica stradale. Il rischio incendio nei cantieri edili</b>		<b>Codice Corso/seminario</b>	<b>ARRM3281</b>
<b>Data di svolgimento</b>	17 gennaio 2025	<b>Giorno:</b>	venerdì	
		<b>Orario</b>	9.30-13.30 – 14.30–18.30	
<b>Sede</b>	Il seminario si svolgerà in video conferenza sincrona, da remoto			
<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	

Il seminario è valido ai fini dell'aggiornamento obbligatorio della figura del Coordinatore della Sicurezza Cantieri (Progettazione ed Esecuzione) ai sensi del Testo Unico della Sicurezza, D. Lgs. 81/2008.

Il primo modulo affronta le modalità per eseguire una corretta valutazione del rischio elettrico nel cantiere edile da parte del CSE nella stesura del PSC, approfondendo le attività di bonifica degli ordigni bellici.

Il secondo modulo affronta le modalità per eseguire una corretta valutazione del rischio incendio nel cantiere edile da parte del CSE nella stesura del PSC.

Data	Tempi h	Argomento	Docente
1 modulo	09.30 13.30	<p><b>Rischio elettrico, BOB, apposizione segnaletica stradale.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Il rischio elettrico nei cantieri edili</li> <li>- I compiti del CSP e del CSE 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> <p>Test di verifica dell'apprendimento</p>	Architetto Ferdinando Izzo, libero professionista esperto in sicurezza cantieri
2 modulo	14.30 18.30	<p><b>Il rischio incendio nei cantieri edili</b></p> <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> <p>Test di verifica dell'apprendimento</p>	Architetto Ferdinando Izzo, libero professionista esperto in sicurezza cantieri