

| <b>CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI</b> |   |
|--|---|
| <b>DESTINATARI</b>   | Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili   |
| <b>OBIETTIVI</b>   | Per i coordinatori per la progettazione e i coordinatori per l'esecuzione dei lavori è previsto l'obbligo di aggiornamento a cadenza quinquennale della durata complessiva di 40 ore. |
| <b>MODALITA' CORSO</b>   | In aula   |
| <b>ATTESTATO DI FREQUENZA</b>  | L'attestato di frequenza è subordinato al superamento di un Test finalizzato a verificare le competenze cognitive<br>La frequenza deve necessariamente essere pari al 100%.           |
| <b>DURATA</b>  | 40 ore  |

| <b>PROGRAMMA CORSO AGGIORNAMENTO DI FORMAZIONE PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE LAVORI</b>  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Richiami sulla legislazione in materia di sicurezza e di igiene sui luoghi di lavoro, con particolare riferimento al Titolo IV del D.lgs. n. 81/08 e s.m.i.; i soggetti del sistema di prevenzione aziendale e della gestione della sicurezza in cantiere; i contratti di appalto e d'opera, la verifica dell'idoneità tecnico professionale dell'impresa esecutrice, il nuovo ruolo dell'Impresa Affidataria dei lavori, la gestione dei subappalti e delle forniture in opera, noli e servizi. Il lavoratore autonomo</li> <li>• Rischi presenti nel cantiere, rischio elettrico, caduta dall'alto, rischi negli scavi, MMC, agenti fisici, agenti chimico-biologici, stress lavoro-correlato, rischi particolari.</li> <li>• L'organizzazione del cantiere, impianti e logistica, macchine ed attrezzature, la segnaletica di sicurezza.</li> <li>• La tavola degli scavi, gru a torre, il piano delle demolizioni, il piano di montaggio di strutture prefabbricate.</li> <li>• La programmazione dei lavori, le interferenze, i costi della sicurezza.</li> <li>• I contenuti del piano di sicurezza e di coordinamento e del fascicolo dell'opera, l'aggiornamento del PSC in funzione dell'evoluzione dei lavori, esercitazione pratica.</li> <li>• I contenuti del piano sostitutivo e del piano operativo, le proposte di miglioramento dell'appaltatore, la qualificazione OHSAS 18001, verifica dei piani operativi, esercitazione pratica.</li> <li>• Ponteggi ed opere provvisorie, la redazione del progetto esecutivo dei ponteggi e del PIMUS, esempi</li> <li>• La gestione della sicurezza in cantiere, modalità di comunicazione, riunione di coordinamento; rapporti con la committenza, la direzione cantiere, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza; il sistema sanzionatorio, le visite ispettive e i rapporti con gli Organi di Vigilanza; le figure penalmente responsabili, obblighi e responsabilità</li> </ul> |

