

**“COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE DEI LAVORI  
COORDINATORE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI”**

<b>Rif. P.A.</b>	<b>Operazione n 2012-1623/mo approvata con delibera di giunta provinciale FP n. 69 del 3/9/2012</b>
<b>Obiettivi</b>	La presente operazione intende fornire ai partecipanti conoscenze e competenze necessarie per svolgere la funzione di <b>Coordinatore per la progettazione dei lavori</b> e <b>Coordinatore per l'esecuzione dei lavori</b> , secondo quanto previsto dal <b>D.Lgs. 81/2008</b> ed in linea con l' <b>allegato XIV</b> dello stesso, che stabilisce quali debbano essere i contenuti minimi del corso di formazione rivolto ad entrambe le figure professionali; il Corso è propedeutico all'abilitazione per lo svolgimento dei compiti/obblighi relativi alle suddette figure professionali.
<b>Contenuti</b>	<p><b>Parte teorica:</b> legislazione in materia di igiene e sicurezza sul lavoro (Testo Unico 81/2008); in particolare soggetti del sistema di prevenzione aziendale, compiti, obblighi, responsabilità civili e penali. La legislazione specifica in materia di salute sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota; Legge quadro in materia di lavori pubblici e principali decreti attuativi.</p> <p><b>Modulo tecnico:</b> la rosa dei rischi in cantiere: caduta dall'alto (ponteggi); rischio elettrico; rischio negli scavi, demolizioni, opere in sotterraneo e galleria; rischio connesso all'uso delle macchine; rischi chimici, fisici, biologici; rischi connessi alle bonifiche da amianto; rischi di incendio ed esplosione; rischi da movimentazione manuale dei carichi.</p> <p><b>Modulo metodologico/organizzativo:</b> contenuti minimi del <b>Piano di Sicurezza e di Coordinamento</b>, del <b>Piano Sostitutivo e Operativo di Sicurezza</b>. I criteri per elaborare il piano di sicurezza e coordinamento e il piano operativo di sicurezza; elaborazione del fascicolo; elaborazione <b>Pi.M.U.S.</b> (piano di montaggio, uso, smontaggio dei ponteggi). Stima dei costi della sicurezza.</p> <p><b>Parte pratica:</b> esempio e stesura di: <b>Piano di Sicurezza e Coordinamento</b>, di <b>Piani Operativi di Sicurezza</b> e di <b>Piani Sostitutivi di Sicurezza</b>; simulazione del ruolo del <b>Coordinatore per la Sicurezza</b> in fase di esecuzione.</p>
<b>Metodologia</b>	Lezioni frontali, esercitazioni, incontri con esperti di settore.
<b>Docente</b>	Docenti professionisti di Asl Modena del settore sicurezza, relativamente al settore delle costruzioni edili, accreditati sul piano nazionale.
<b>Destinatari</b>	<b>25 partecipanti</b> , in possesso di uno dei seguenti titoli formativi: <b>Diploma di Laurea o Laurea specialistica in ingegneria, architettura, geologia, scienze agrarie, scienze forestali; Diploma universitario in ingegneria o architettura; Diploma di Scuola Superiore per geometra, perito industriale, perito edile, perito agrario o agrotecnico</b> . E' inoltre richiesta <b>specificata attestazione</b> , da parte dei datori di lavoro o committenti, comprovante <b>l'espletamento di attività lavorativa nel settore delle costruzioni</b> : se in possesso di <b>Laurea magistrale per almeno 1 anno</b> , se con <b>Diploma universitario, per almeno 2 anni</b> , se con <b>Diploma superiore, per almeno 3 anni</b> .
<b>Avvio e Durata</b>	<b>120 ore - con cadenza bisettimanale in orario pre-serale - a partire ottobre 2012</b> L'accesso all'esame finale <b>prevede obbligatoriamente la frequenza per almeno il 90% del percorso</b> . Al termine verrà rilasciato un <b>Attestato di frequenza con verifica dell'apprendimento</b> .
<b>Quota di partecipazione</b>	<b>850,00 € esente iva</b>
<b>Informazioni</b>	Per informazioni dettagliate si invita a contattare Centro Servizi P.M.I al n. 059 829364 <b>Barbara Vanni <a href="mailto:barbaravanni@cspmi.it">barbaravanni@cspmi.it</a>; Cristina Pignata <a href="mailto:cristinapignata@cspmi.it">cristinapignata@cspmi.it</a>;</b>