

**CORSI DI AGGIORNAMENTO DI 40 ORE PER COORDINATORI PER LA SICUREZZA**  
**NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI – Modulo 1**

<b>ARGOMENTO</b>	<b>DOCENTI</b>	<b>ORE</b>	<b>DATA</b>
Richiami sulle regole contenute nel capo I del titolo IV del D. Lgs. 81/08 (tipologie di cantiere, appalti e subappalti, pericolo e rischio, infortuni e malattie professionali, piano di sicurezza e di coordinamento, fascicolo tecnico, compiti del CSP e del CSE, imprese esecutrici, imprese familiari, lavoratori autonomi e lavoratori volontari, eccetera).	Ing. Camparada	<b>8</b>	<b>26/04/16 e 28/04/16 16.00 – 20.00</b>
Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: compiti, obblighi, responsabilità civili e penali. La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	Arch. Chiodini	<b>4</b>	<b>Giovedì 5 maggio 2016 16.00 – 20.00</b>
La Legislazione di base in materia di sicurezza e di igiene sul lavoro: la normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro; la normativa sull'assicurazione degli infortuni sul lavoro.	Ing. Notartomaso	<b>4</b>	<b>Giovedì 12 maggio 2016 16.00 – 20.00</b>
L'ordinamento giuridico e i rapporti tra le norme. Norme tecniche L'analisi delle cause degli infortuni, individuazione delle misure preventive e correttive. Esempio di analisi delle cause su un evento infortunistico avvenuto	Ing. Valente	<b>4</b>	<b>Giovedì 9 giugno 2016 16.00 – 20.00</b>
Il rischio elettrico in cantiere e la protezione contro i fulmini	Ing. Valente	<b>4</b>	<b>Giovedì 23 giugno 2016 16.00 – 20.00</b>
I dispositivi di protezione individuale. Segnaletica di sicurezza.	Ing. Valente	<b>4</b>	<b>Giovedì 30 giugno 2016 16.00 – 20.00</b>
Rischi di caduta dall'alto - Ponteggi e opere provvisorie	Ing. Comincini	<b>4</b>	<b>Giovedì 8 settembre 2016 16.00 – 20.00</b>
Analisi e valutazione del rischio amianto.	Ing. Fanti	<b>4</b>	<b>Giovedì 15 settembre 2016 16.00 – 20.00</b>
I rischi connessi all'uso di attrezzature e macchine di lavoro.	Ing. Valente	<b>4</b>	<b>Giovedì 22 settembre 2016 16.00 – 20.00</b>
	Totale	<b>40</b>	