



Ente accreditato Regione Emilia Romagna per la Formazione Superiore, Formazione Continua, Formazione a Distanza
Sede -Aule Corsi Modena (41123) Via Emilia Ovest, 1123 – tel. 059 2929749 – fax 059 2925262 – segreteria@armformazione.eu



Associazione Geometri Liberi Professionisti
della Provincia di Modena

in collaborazione con



Collegio Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Modena

Aggiornamento Coordinatore per la Sicurezza in Cantiere

Il Corso è destinato a professionisti che hanno già acquisito l'attestato di Coordinatore della Sicurezza nei cantieri e devono ottemperare all'aggiornamento, a cadenza quinquennale, previsto dalla nuova normativa D. Lgs. n. 81 del 9 aprile 2008

Sede di svolgimento: ARM Formazione Via Emilia Ovest, 1123 41123 Modena – tel. 059 2929749

Data di Avvio: 20 Settembre 2012 **Data Termine:** 13 Ottobre 2012 **Ore corso:** 40 - **Costo:** € 363,00 iva compresa –

Codice: ARM-07-2-2012 **Settore:** Sicurezza

Il TUS (Testo Unico Sicurezza) riforma interamente il quadro relativo alle procedure e alle responsabilità in relazione alla gestione del sistema sicurezza, richiedendo una rivisitazione generale delle competenze degli attori coinvolti in relazione sia agli aspetti formali sia di prassi operativa, nell'organizzazione e nel controllo della sicurezza nei cantieri. Inoltre introduce una novità sostanziale: l'obbligo di aggiornamento in materia di sicurezza cantieri a cadenza quinquennale della durata complessiva di 40 ore. Il corso è destinato a Coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione, Progettisti, Direttori dei lavori RUP ai fini della conoscenza delle novità introdotte dal testo unico sulla sicurezza D.Lgs. 81/08 e s.m.i.. il corso è valido come modulo di aggiornamento previsto dal D.Lgs 81/08 allegato XIV. Laureati in ingegneria o in architettura, geologia, scienze agrarie o forestali (laurea 1 liv., laurea magistrale), diplomati (geometri, periti industriali).

Obiettivo del corso è quello di aggiornare i soggetti che operano nel settore delle costruzioni alla luce delle innovazioni introdotte dal D.Lgs. 81/08 e s.m.i. Testo Unico Sicurezza TUS.

Il corso si rivolge ai professionisti che hanno già acquisito l'attestato per svolgere l'attività di coordinatore della sicurezza (corso 120 ore) e che devono adeguare il loro profilo professionale (cfr. All. XIV D.Lgs. 81/08 e s.m.i. obbligatorietà dell'aggiornamento quinquennale) 40 ore di lezioni comprensive di esame finale (test scritto a risposta multipla).

Per poter accedere all'esame finale è obbligatoria la frequenza ad almeno il 90% delle ore previste dal Corso. Al termine del Corso verrà rilasciato al Professionista, che abbia sostenuto con esito positivo l'esame, un certificato di frequenza.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Entro il 12 Settembre 2012 Inviando il presente modulo al Collegio Geometri tramite di Modena **fax n. 059-341350** riportando i dati anagrafici del partecipante e i dati se diversi di fatturazione, il pagamento potrà avvenire in unica soluzione entro la data di avvio del corso a ricevimento della fattura .

PARTECIPANTE	DATI PER LA FATTURAZIONE
Cognome e Nome	Ragione Sociale/Cognome e Nome
Indirizzo	Indirizzo
Mail	Mail
Tel. Cell.	Tel.
Partita I.V.A/Codice Fiscale	Partita I.V.A/Codice Fiscale

CALENDARIO DELLE LEZIONI

Data	Argomento	Descrizione	ORE	Luogo	Aula
Giovedì 20/09/2012 08,30-13,30	Legislazione e Normativa	La legislazione di base in materia di igiene e sicurezza sul lavoro. La normativa contrattuale inerente gli aspetti di sicurezza e salute sul lavoro. Le malattie professionali in edilizia. La normativa contro gli infortuni sul lavoro. Le normative europee e la loro valenza. Le norme di buona tecnica e le direttive di prodotto. Sistema istituzionale. Gestione della prevenzione nei luoghi di lavoro. Il titolo I del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e i soggetti del sistema di prevenzione aziendale. La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.	5	Modena	A.R.M. Srl Blu
Sabato 22/09/2012 08,30-13,30	Uso delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuale. Analisi dei rischi (prima parte)	Uso delle attrezzature di lavoro. Legislazione di riferimento e marcatura delle attrezzature. Prescrizioni sul corretto utilizzo e indicazioni sulle attività manutentive. Uso dei dispositivi di protezione individuale. Legislazione di riferimento e marcatura dei DPI. Prescrizioni sul corretto utilizzo. Impianti ed apparecchiature elettriche. Il rischio elettrico e la protezione dalle scariche. Rischi nell'utilizzo di videotermini. I rischi incendio e esplosione.	5	Modena	A.R.M. Srl Blu
Giovedì 27/09/2012 08,30-13,30	La sicurezza nei rischi specifici	Utilizzo di gru a torre e piano di interferenza gru. Il rischio negli scavi, tavola degli scavi e misure di protezione collettiva. Estese demolizioni, mitigazione dell'emissione di polveri e rumore. Il piano delle demolizioni: contenuti.	5	Modena	A.R.M. Srl Blu
Sabato 29-09-2012 08,30-13,30	Analisi dei rischi (seconda parte)	Campi elettromagnetici, radiazioni ottiche artificiali, microclima, illuminazione. Agenti chimici. I rischi chimici in cantiere. Agenti biologici. Agenti cancerogeni e mutageni. I rischi connessi alle bonifiche da amianto.	5	Modena	A.R.M. Srl Blu
Giovedì 04/10/2012 08,30-13,30	Cantieri temporanei e mobili, esempi pratici	Uso dei dispositivi di protezione individuale. Legislazione di riferimento e marcatura dei DPI. Prescrizioni sul corretto utilizzo. Impianti ed apparecchiature elettriche. Il rischio elettrico e la protezione dalle scariche. Rischi nell'utilizzo di videotermini. I rischi incendio e esplosione.	5	Modena	A.R.M. Srl Blu
Sabato 06/10/2012 08,30-13,30	Cantieri temporanei e mobili, esempi pratici	Il titolo IV. Misure per la salute e la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili. Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro nelle costruzioni e nei lavori in quota. Norme per l'organizzazione del cantiere. Viabilità, servizi igienico assistenziali, uffici, ecc.. I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro. Apparecchi di sollevamento e trasporto. I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati. La segnaletica di sicurezza. Le figure interessate alla realizzazione dell'opera. Gli obblighi e le responsabilità civili e penali. per la Committenza, i Coordinatori per la sicurezza e le Imprese.	5	Modena	A.R.M. Srl Blu
Giovedì 11/10/2012 08,30-13,30	La gestione della sicurezza in cantiere	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership. I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento, del piano sostitutivo di sicurezza e del piano operativo di sicurezza. Riunioni di coordinamento in cantiere. Soggetti da coinvolgere e tempistica. Rapporti con la Committenza, i Progettisti, la Direzione Lavori ed i Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza. Simulazione del ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in Esecuzione.	5	Modena	A.R.M. Srl Blu
Sabato 13/10/2012 08,30-13,30	Sicurezza nei lavori Pubblici Test Finale	Definizioni ed acronimi in materia di appalti per LL.PP.. La legge quadro in materia di LL.PP. e i principali decreti attuativi. I rapporti con la Pubblica Amministrazione. Obblighi documentali e trasmissione dei documenti. Test di valutazione apprendimento finale	5	Modena	A.R.M. Srl Blu