



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: 9 Marzo 2013 **Data Termine:** 27 Aprile 2013 **Ore corso:** 40 - **Costo:** € 363,00 iva compresa –

Codice: ARM-MO101.5 **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 4 Marzo 2013 Inviando il presente modulo al Collegio Geometri di Modena tramite **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 e Titolo	Ragione Sociale/Cognome e Nome
Indirizzo	Indirizzo
Mail	Mail
Tel. Cell.	Tel. Cell.
Codice Fiscale	Partita I.V.A

CALENDARIO DELLE LEZIONI

Data	Argomento	Descrizione	ORE	Luogo	Aula
Sabato 09/03/2013 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 Via Emilia Ovest 1123	A.R.M. srl blu
Sabato 16/03/2013 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 atmosferiche. Rischi nell'utilizzo di videoterminali. I rischi incendio e esplosione.	5	Modena Via Emilia Ovest 1123	A.R.M. srl blu
Sabato 23/03/2013 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 Via Emilia Ovest 1123	A.R.M. srl blu
Mercoledì 27/03/2013 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 Via Emilia Ovest 1123	A.R.M. srl blu
Sabato 06/04/2013 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 atmosferiche. Rischi nell'utilizzo di videoterminali. I rischi incendio e esplosione.	5	Modena Via Emilia Ovest 1123	A.R.M. srl blu
Sabato 13/04/2013 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 Via Emilia Ovest 1123	A.R.M. srl blu
Sabato 20/04/2013 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 Via Emilia Ovest 1123	A.R.M. srl blu
Sabato 27/04/2013	Sicurezza nei lavori Pubblici	Definizioni ed acronimi in materia di appalti per LL.PP.. La legge quadro in materia di LL.PP. e i principali decreti attuativi.	5		A.R.M. srl blu



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

Data	Argomento	Descrizione	ORE	Luogo	Aula
08,30-13,30	Test Finale	I rapporti con la Pubblica Amministrazione. Obblighi documentali e trasmissione dei documenti. Test di valutazione apprendimento finale		Modena Via Emilia Ovest 1123	