



## **AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED IN FASE DI ESECUZIONE E PER RSPP/ASPP CHE OPERANO NEL SETTORE EDILE**

*(D.lgs. 81/2008 e s.m.i. e Accordo Stato-Regioni CSR/128 del 07/07/16)*

### **Edizione II-2019**

#### **INTRODUZIONE**

Euroformas Srl, in collaborazione con Consorform e Studio Amatucci Srl, **ha attivato due edizioni del corso di aggiornamento per “Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori e per RSPP/ASPP che operano nel settore edile”,** secondo quanto previsto dal D.lgs. 81/2008 e s.m.i. e Accordo Stato-Regioni CSR/128 del 07/07/16.

**Il corso di aggiornamento è patrocinato dal Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati di Teramo e saranno riconosciuti agli iscritti, ai fini dell’aggiornamento continuo, i relativi crediti formativi.**

#### **STRUTTURA ED ARTICOLAZIONE DEL CORSO**

Il Corso di aggiornamento progettato e proposto rispetta le indicazioni normative disposte dal Testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81/2008) per lo svolgimento delle funzioni di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione.

Articolazione didattica:

- **Lezioni di tipo frontale;**
- **Verifiche in ingresso e in uscita per ogni modulo di aggiornamento;**

Le lezioni saranno di tipo frontale, alternate a spazi di esercitazione, dibattito, simulazione e confronto professionale stimolato dalla presenza di docenza esperta e qualificata.

Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva e applicativa su casi ed esempi reali. Esso sarà scandito anche mediante l’elaborazione di prove ed esercitazioni a carattere pratico, simulazioni e test di valutazione ed autovalutazione finalizzati all’accertamento delle conoscenze acquisite.

Il corso sarà corredato da materiale didattico (informatico e cartaceo, contenente documenti di utilizzo e di lettura utili a completare la formazione conseguita) che verrà illustrato dai docenti e fornito ai Corsisti durante gli incontri.

Al termine del percorso scelto sarà rilasciato a ciascun partecipante, secondo quanto disposto dalla vigente normativa, attestato di partecipazione al “Corso di Aggiornamento per Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione” con indicazione delle **effettive ore frequentate**.

Il corso avrà inizio al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

#### **MODALITÀ DI ISCRIZIONE E QUOTA DI PARTECIPAZIONE**

Le iscrizioni dovranno essere inviate ad “Euroformas Srl” **entro e non oltre venerdì 06 dicembre 2019** a mezzo fax **0861/570112** o all’indirizzo mail: **formazione@euroformas.it** mediante il modulo di adesione debitamente compilato.

Il corso è fruibile, per l’intera durata di 40 ore, oppure un singolo modulo di 20 ore

Il costo al corso di aggiornamento è riportato nella seguente tabella:

<b>Proposta formativa</b>	<b>Totale ore</b>	<b>Costo</b>	<b>Costo riservato iscritti Collegio Geometri Teramo</b>
Un modulo di aggiornamento	20	€ 220,00 + iva	€ 150,00 + iva
Due moduli aggiornamento	40	€ 340,00 + iva	€ 250,00 + iva

## Programma didattico – 1° Modulo 20 ore

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Martedì 10.12.2019	14:00 – 18:00	TECNICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali;</li> </ul>	DOTT. ANTONIO AMATUCCI

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Giovedì 12.12.2019	14:00 – 18:00	TECNICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Costi e costi propri</li> </ul>	GEOM. PIERO AQUILINI

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Sabato 14.12.2019	09:00 – 13:00	TECNICO	I rischi di cantiere trasmissibili verso l'esterno. Natura, definizioni, misure preventive e protettive, procedure complementari e di dettaglio	GEOM. LUCA DI GIANNATALE

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Martedì 17.12.2019	14:00 – 18:00	TECNICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>DPI di III categoria; Analisi e utilizzo dei dispositivi anticaduta</li> </ul>	ALFONSO ARDIZZI

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Giovedì 19.12.2019	14:00 – 18:00	TECNICO	Ponteggi, opere provvisoriale e parapetti	ING. PIERGIUSEPPE LENZI

## Programma didattico – 2° Modulo 20 ore

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Martedì 14.01.2020	14:00 – 18:00	TECNICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il rischio elettrico in cantiere e la protezione contro le scariche atmosferiche;</li> <li>• Corrette prassi.</li> </ul>	ING. DONATO AIELLO

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Giovedì 16.01.2020	14:00 – 18:00	TECNICO	Spazi confinati: analisi e procedure	DOTT. MATTEO QUIRINO

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Martedì 21.01.2020	14:00 – 18:00	TECNICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiarimenti riguardo l'obbligo dell'aggiornamento da parte dei coordinatori;</li> <li>• I sopralluoghi in cantiere da parte degli organi di vigilanza; come comportarsi e come gestire una verifica ispettiva; (verbali)</li> <li>• La disciplina sanzionatoria D. Lgs 758/94;</li> </ul>	DOTT. MATTEO QUIRINO

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Giovedì 23.01.2020	14:00 – 18:00	TECNICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'attuazione delle procedure ispettive;</li> <li>• Le violazioni maggiormente riscontrate in materia di igiene e sicurezza nei cantieri.</li> </ul>	

Data	Orario	Modulo	Argomento	Docente
Sabato 25.01.2020	09:00 – 13:00	TECNICO	Costi e costi propri	GEOM. PIERO AQUILINI