

**CORSO DI AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIO IN MATERIA DI SICUREZZA PER  
L'OTTENIMENTO DEI REQUISITI PROFESSIONALI PER LA FUNZIONE DI COORDINATORE  
IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE DEI LAVORI PER I CANTIERI**

**TEMPORANEI E MOBILI.**

*D.Lgs. n°81 del 9 aprile 2008 Art.98 e D. Lgs. n° 106 del 3 agosto 2009*

**PROGRAMMA - Allegato XIV - Totale tempo corso = 40 ore**

**Parte Teorica : Modulo Giuridico per complessive 20 ore**

Lezione	Argomento	Docente	Data	Ore	Dalle ore	Alle ore
1	Saluto ai corsisti e sistemazione - Presentazione del corpo docente- Presentazione del corso.	Geom. Paolo Parente Presidente Collegio Geometri e G. L. di Caserta  Dott. Marino Feroce Sindaco del Comune di Caianello				
1	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 contro gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali	Ing. P. F. Nisticò	Mercoledì 23/11/2011	5	15,00	20,00
2	Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le direttive di prodotto. Gli aggiornamenti normativi.	Ing. P. F. Nisticò	Venerdì 25/11/2011	5	15,00	20,00
3	Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I. I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali. Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi.	Avv. M. Tagliatela	Lunedì 28/11/2011	5	15,00	20,00
4	La legislazione specifica in materia di salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili e nei lavori in quota. Il Titolo IV del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. Le figure interessate alla realizzazione dell'opera. I compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali	Avv. M. Tagliatela	Mercoledì 30/11/2011	5	15,00	20,00

**Parte Pratica: per complessive 20 ore**

Lezione	Argomento	Docente	Data	Ore	Dalle ore	Alle ore
5	Esempi di Piani di Sicurezza e Coordinamento: presentazione dei progetti, discussione sull'analisi dei rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze.	Geom. G. Perullo	Venerdì 02/12/2011	5	15,00	20,00
6	Stesura di Piani di Sicurezza e Coordinamento, con particolare riferimento a rischi legati all'area, all'organizzazione del cantiere, alle lavorazioni ed alle loro interferenze. Lavori di gruppo.	Ing. R. Di Mauro	Lunedì 05/12/2011	5	15,00	20,00
7	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza. Elaborazione del PiMUS.	Ing. R. Di Mauro	Mercoledì 07/12/2011	5	15,00	20,00
8	Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi del Piano di Sicurezza e Coordinamento.	Ing. R. Di Mauro	Venerdì 09/12/2011	5	15,00	20,00