

PROGRAMMA DEL CORSO

PER

COORDINATORE DELLA SICUREZZA – CORSO ABILITANTE DELLA DURATA 120 ORE

Durata del corso	Corso da svolgersi in n. 25 lezioni per un totale di ore 120
Sede di svolgimento	Via Giuseppe Ungaretti, 17/B –Carovigno (BR)

PARTE TEORICA – 96 ORE

Modulo giuridico – 28 ore			
Lezione 1 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
5 ore dalle ore 16:00 alle ore 21:00	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	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;
Lezione 2 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
6 ore dalle ore 14:30 alle ore 20:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	Le normative europee e la loro valenza; le norme di buona tecnica; le Direttive di prodotto; Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro con particolare riferimento al Titolo I. La Legge-Quadro in materia di lavori pubblici ed i principali Decreti attuativi;
Lezione 3 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
6 ore dalle ore 14:30 alle ore 20:30	In fase di definizione	Pasquita Antelmi Angelo De Pasquale	Metodologie per l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi; I soggetti del Sistema di Prevenzione Aziendale: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali.
Lezione 4 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
6 ore dalle ore 14:30 alle ore 20:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	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;
Lezione 5 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
5 ore dalle ore 15:30 alle ore 20:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	Le figure interessate alla realizzazione dell'opera: i compiti, gli obblighi, le responsabilità civili e penali; La disciplina sanzionatoria e le procedure ispettive.
Modulo tecnico – 52 ore			
Lezione 6 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
6 ore dalle ore 14:30 alle ore 20:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	Gli obblighi documentali da parte dei committenti, imprese, coordinatori per la sicurezza;

Lezione 7 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
6 ore dalle ore 14:30 alle ore 20:30	In fase di definizione	Giuseppe Antocchia Angelo De Pasquale	Rischi di caduta dall'alto. Ponteggi e opere provvisionali;
Lezione 8 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
5 ore dalle ore 15:00 alle ore 20:00	In fase di definizione	Giuseppe Angelini Angelo De Pasquale	L'organizzazione in sicurezza del Cantiere. Il cronoprogramma dei lavori.
Lezione 9 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
5 ore dalle ore 15:30 alle ore 20:30	In fase di definizione	Antonio Ariano (SPeSAL)	Le malattie professionali ed il primo soccorso; I rischi biologici I rischi fisici: rumore, vibrazioni
Lezione 10 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Antonio Ariano (SPeSAL)	Il rischio elettrico e la protezione contro le scariche atmosferiche
Lezione 11 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Nicola Valentini (SPeSAL)	I rischi connessi all'uso di macchine e attrezzature di lavoro con particolare riferimento agli apparecchi di sollevamento e trasporto
Lezione 12 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Nicola Valentini (SPeSAL)	I rischi chimici in cantiere I rischi da movimentazione manuale dei carichi I rischi di incendio e di esplosione
Lezione 13 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Taveri Francesco (INL Brindisi)	Il rischio negli scavi, nelle demolizioni, nelle opere in sotterraneo ed in galleria I rischi connessi alle bonifiche da amianto
Lezione 14 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Taveri Francesco (INL Brindisi)	I rischi nei lavori di montaggio e smontaggio di elementi prefabbricati I rischi fisici: microclima, illuminazione
Lezione 15 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
5 ore dalle ore 15:00 alle ore 20:00	In fase di definizione	Giuseppe Angelini	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza
Lezione 16 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
5 ore dalle ore 15:00 alle ore 20:00	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	I dispositivi di protezione individuali e la segnaletica di sicurezza L'organizzazione in sicurezza del Cantiere.

Modulo metodologico/organizzativo – 16 ore

Lezione 17 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	I contenuti minimi del piano di sicurezza e di coordinamento e del piano operativo di sicurezza.
Lezione 18 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Giuseppe Angelini	I criteri metodologici per: a) l'elaborazione del piano di sicurezza e di coordinamento e l'integrazione con i piani operativi di sicurezza ed il fascicolo; b) l'elaborazione del piano operativo di sicurezza; c) l'elaborazione del fascicolo; d) l'elaborazione del Pi.M.U.S. (Piano di Montaggio, Uso, Smontaggio dei ponteggi; e) la stima dei costi della sicurezza.
Lezione 19 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Roberta Marazia	Teorie e tecniche di comunicazione, orientate alla risoluzione di problemi e alla cooperazione; teorie di gestione dei gruppi e leadership
Lezione 20 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Giuseppe Angelini	I rapporti con la committenza, i progettisti, la direzione dei lavori, i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

PARTE PRATICA – 24 ORE

Lezione 21 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Giuseppe Angelini	Esempi di Piano 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
Lezione 22 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale	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
Lezione 23 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale Giuseppe Angelini	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
Lezione 24 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Angelo De Pasquale Giuseppe Angelini	Esempi di Piani Operativi di Sicurezza e di Piani Sostitutivi di Sicurezza



Lezione 25 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 15:30 alle ore 19:30	In fase di definizione	Giuseppe Angelini	Esempi e stesura di fascicolo basati sugli stessi casi del Piano di Sicurezza e Coordinamento
Lezione 26 Orario	data	Docente	ARGOMENTI
4 ore dalle ore 9:00 alle ore 13:00	In fase di definizione	Giuseppe Angelini	Simulazione sul ruolo del Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione

VERIFICA FINALE DI APPRENDIMENTO

Verifica finale di apprendimento effettuata da una Commissione costituita da almeno 3 docenti del corso, tramite: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Simulazione al fine di valutare le competenze tecnico-professionali ✓ Test finalizzati a verificare le competenze cognitive
--