



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA

CORSO WEBINAR N. 1

Corso di Aggiornamento Sicurezza, valido per l'aggiornamento dei Coordinatori della Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione e per Responsabili e Addetti del Servizio di Prevenzione e Protezione

Programma del corso (orario 14.30 – 18.30)

	Data	Argomento	Ore	Docente
1.	lunedì 11/01/2021	Il Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro TITOLO IV D.Lgs 81/2008 e <u>successive modifiche ed integrazioni</u> - Aspetti statistici CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI CAPO I - MISURE PER LA SALUTE E SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI - Obblighi e Compiti dei diversi soggetti coinvolti Rischi di caduta dall'alto	4	Dott. P. Santia
2.	giovedì 14/01/2021	<ul style="list-style-type: none">• Valutazione dei rischi - Metodologie per l'individuazione, l'analisi degli infortuni e la valutazione dei rischi• "Gli infortuni sul lavoro e il Sistema Infor.MO: analisi delle cause e interventi di prevenzione"• Teorie e tecniche di comunicazione, teorie di gestione dei gruppi e leadership	4	Dott. R. Lupelli
3.	lunedì 18/01/2021	<ul style="list-style-type: none">• I rischi chimici in cantiere• I rischi connessi alle bonifiche da amianto• Il Rischio COVID-19	4	Dott. C. Muscarella
4.	giovedì 21/01/2021	<ul style="list-style-type: none">• La visita Ispettiva - Simulazione sul ruolo del Coordinatore• D.Lgs 758/94	4	Dott. F. Sessa
5.	lunedì 25/01/2021	<ul style="list-style-type: none">• Valutazione delle idoneità tecnico professionale delle imprese e dei lavoratori autonomi• Ponteggi e opere provvisorie• Discussione Test fine corso per CFP	4	Ing. P. Palombo

Quota di iscrizione e modalità di pagamento

La quota di partecipazione è pari a € **100,00 (esente IVA)**

Il pagamento può essere effettuato mediante:

- tramite bonifico bancario sul **conto corrente della Formazione** - MPS
Filiale Latina – intestato a Ordine degli Ingegneri prov. di Latina

IBAN IT 40 B 01030 14700 000004534158

Indicare nella causale: Corso sicurezza I

Crediti Formativi Professionali

Il corso è valido ai fini della Formazione Professionale Continua degli Ingegneri e darà diritto a **n. 20 CFP**

Frequenza minima

Ai fini del conseguimento dei CFP è necessaria la presenza al 100% del tempo di durata complessiva prevista dell'evento.

L'attestato di partecipazione sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica.