

Il relatore:

Dott. Ing.

Agostino Maninetti funzionario tecnico in servizio di ruolo a tempo indeterminato a tempo parziale (18 ore settimanali) presso la Provincia di Bergamo - Settore Progettazione Opere di Viabilità, Ufficio Grandi Infrastrutture. E' docente e formatore nell'ambito della sicurezza e salute nei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs n.81/2008 e s.m.i..

Quando:

giovedì 9 maggio 2019 14.00 -19.00

Dove:

Sala Convegni Ordine Ingegneri Bergamo
Passaggio Canonici Lateranensi 1, Bergamo

Quota

€ 40,00.= ESENTE da applicazione IVA ai sensi dell'art. 10, comma 1, numero 20 del DPR 633/72

Iscrizione:

Va effettuata on line, con priorità per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Bergamo, entro il 03/05/2019, tramite il sito internet:

www.isiformazione.it

Verranno accettate le prime 35 iscrizioni.

Il corso sarà attivato solo se in presenza di almeno 5 iscritti.

Crediti Formativi:

4 h aggiornamento RSPP/ASPP

4 h aggiornamento CSP/CSE

4 h aggiornamento formatori

Agli Ingegneri partecipanti saranno riconosciuti 4 CFP; si ricorda che ai fini del rilascio dei CFP è obbligatoria la presenza al 100% della durata del corso e superamento del test finale

Attestato:

Verrà rilasciato attestato a seguito di riscontro presenza (firma in ingresso e in uscita su registro alfabetico) pari al 100% della durata del corso e superamento del test finale.

Responsabile scientifico:

ing. Giuseppe Cortesi - Commissione Sicurezza
(Consigliere referente)

Tutor:

ing. Filippo Scopazzo - Coordinatore GdL Direttiva Macchine

Ordine Ingegneri Bergamo

Commissione Sicurezza

Corso di aggiornamento

*per coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili
ai sensi dell'allegato XIV del D. Lgs n. 81/2008 e s.m.i.*

IL CANTIERE STRADALE

VALUTARE IL RISCHIO E PROGETTARE LA SICUREZZA

Scopo del corso è quello di esaminare il cantiere stradale quale ambito lavorativo che presenta fattori di rischio di notevole entità; vi concorrono infatti sia i pericoli derivanti dal lavoro in presenza di traffico veicolare che da criticità particolari e tipiche, come la presenza di scavi e di mezzi operativi; oltre all'esigenza di un'adeguata segnaletica ed organizzazione interna. Questi aspetti sono regolati da normative diverse, da conoscere e da coordinare tra loro, allo scopo di consentire un'efficace e specifica valutazione dei rischi.

PROGRAMMA

1. La segnaletica nei cantieri stradali
2. I soggetti coinvolti nella gestione della sicurezza in cantiere
3. I rischi per i lavoratori in cantiere
4. I rischi per l'utenza stradale in presenza di cantiere
5. Il cantiere autostradale
6. Pianificazione degli interventi sulla sede stradale
7. Le interferenze con i servizi tecnologici
8. I documenti della sicurezza
9. I dispositivi di protezione individuale e di alta visibilità
10. Case history – Opere di riqualifica della viabilità aeroportuale di Orio
11. Test finale



giovedì 9 maggio 2019 14.00 -19.00

Corso con valenza di aggiornamento per RSPP/ASPP (4h), per CSP/CSE (4h) e per formatori (4h). 4 CFP per Ingegneri

ORDINE INGEGNERI BERGAMO Passaggio Canonici Lateranensi 1, Bergamo
Tel.:+39 035 223234 Fax:+39 035 235238 ordine@ordineingegneri.bergamo.it