

Programma 2° edizione del corso

“FORMAZIONE PER PREPOSTI ADDETTI ALLE ATTIVITA’ DI PROGETTAZIONE, PIANIFICAZIONE, CONTROLLO E APPOSIZIONE DELLA SEGNALETICA STRADALE DESTINATA ALLE ATTIVITA’ LAVORATIVE CHE SI SVOLGONO IN PRESENZA DI TRAFFICO VEICOLARE” (cod. 224/15)

Obiettivi del corso: Il percorso formativo è qualificante, ed è rivolto a tecnici, progettisti e preposti addetti alle attività di pianificazione, controllo e apposizione della segnaletica temporanea da adottare in occasione dell’apertura di cantieri stradali fissi e mobili o lavorazioni in presenza di traffico

sede	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Fondazione dell' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti 1 scala A - 4° piano	lunedì, marzo 23, 2015	14.30 - 17.30	dott. Mauro Dogliotti	<ul style="list-style-type: none"> • legislazione generale di sicurezza in materia di prevenzione infortuni con particolare riferimento ai cantieri temporanei e mobili in presenza di traffico; • articoli del Codice della Strada e del suo regolamento di attuazione, che disciplinano l'esecuzione di opere, depositi e l'apertura di cantieri sulle strade di ogni classe; • analisi dei rischi a cui sono esposti i lavoratori in presenza di traffico e di quelli trasmessi agli utenti; • statistiche degli infortuni e delle violazioni delle norme nei cantieri stradali in presenza di traffico; 	3
Fondazione dell' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti 1 scala A - 4° piano	martedì, marzo 31, 2015	14.30 - 19.30	dott. Mauro Dogliotti	<ul style="list-style-type: none"> • Il disciplinare tecnico relativo agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo; • I dispositivi di protezione individuale: indumenti ad alta visibilità; • Organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione; • Norme operative e comportamentali per l'esecuzione in sicurezza di interventi programmati e di emergenza (vedi allegato I del presente decreto) 	5

Obiettivi del corso: Il percorso formativo è qualificante, ed è rivolto a tecnici, progettisti e preposti addetti alle attività di pianificazione, controllo e apposizione della segnaletica temporanea da adottare in occasione dell'apertura di cantieri stradali fissi e mobili o lavorazioni in presenza di traffico

Autoporto Pescarito 10036 San Mauro T.se	venerdì, aprile 03, 2015	14.30 - 18.30	dott. Mauro Dogliotti ing. Roberto Amateis (la docenza dell'ing. Amateis è a titolo gratuito, in qualità di Consigliere della Fondazione)	Uscita esterna: prova pratica + test finale sulla comunicazione e sulla simulazione dell'addestramento sulle tecniche di installazione e rimozione della segnaletica per cantieri stradali su: <ul style="list-style-type: none">• strade di tipo A, B, D (autostrade, strade extraurbane principali, strade urbane di scorrimento);• strade di tipo C, F (strade extraurbane secondarie e locali extraurbane);• strade di tipo E, F (strade urbane di quartiere e locali urbane);• tecniche di intervento mediante "cantieri mobili"• tecniche di intervento in sicurezza per situazioni di emergenza;	4
---	--------------------------	---------------	--	---	---