

PROGRAMMA:

Addetto alla **SEGNALETICA STRADALE**

Secondo l'Allegato II del D.I. del 4 Marzo 2013 e del D.Lgs. n. 81/2008

- A. LAVORATORI** adibiti all'installazione ed alla rimozione della segnaletica di cantieri stradali in presenza di traffico o comunque addetti ad attività in presenza di traffico – 8 ore
- B. PREPOSTI** adibiti all'installazione ed alla rimozione della segnaletica di cantieri stradali in presenza di traffico o comunque addetti ad attività in presenza di traffico – 12 ore

Il corso è finalizzato all'apprendimento di tecniche operative in presenza di traffico, adeguate ad eseguire in condizioni di sicurezza le attività di:

- installazione del cantiere;
- rimozione del cantiere;
- manovre di entrata ed uscita dal cantiere;
- interventi in emergenza.

Articolazione dei contenuti

LAVORATORI – 8 ore

TITOLO	ARGOMENTI	DURATA
Modulo giuridico - normativo	<ul style="list-style-type: none">• Cenni sulla legislazione generale di sicurezza in materia di prevenzione infortuni con particolare riferimento ai cantieri temporanei e mobili in presenza di traffico;• Cenni sugli 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;• Cenni sull'analisi dei rischi a cui sono esposti i lavoratori in presenza di traffico e di quelli trasmessi agli utenti;• Cenni sulle statistiche degli infortuni e delle violazioni delle norme nei cantieri stradali in presenza di traffico;	1 ORA
Modulo teorico	<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	3 ORE

	<ul style="list-style-type: none"> • 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 	
Modulo pratico	<ul style="list-style-type: none"> • Tecniche di installazione e rimozione della segnaletica per cantieri stradali su 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 ORE

PREPOSTI – 12 ore

TITOLO	ARGOMENTI	DURATA
Modulo giuridico-normativo	<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 ORE
Modulo tecnico	<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. • Prova intermedia con questionario a risposta multipla. 	5 ORE
Modulo pratico	<ul style="list-style-type: none"> • 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); 	4 ORE

Modulo pratico	<ul style="list-style-type: none">○ 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.	
---------------------------	---	--