

**Corso di formazione sulla sicurezza stradale
per i tecnici delle Amministrazioni Comunali Lombarde
(Codice: TER16008/001/AE)**

**16, 23 e 30 novembre 2016 - Palazzo Pirelli - Via Fabio Filzi, 22 – Milano
Sala 1 - 26° piano**

PREMESSA

Nel quadro di riferimento italiano, gli incidenti stradali rappresentano ancora una delle cause principali di morte nella popolazione. Tale fenomeno suscita una costante attenzione da parte di organi di governo e di tutti gli operatori che esercitano nell'ambito della sicurezza stradale, i quali agiscono nell'interesse di aumentarne la consapevolezza collettiva. Il loro operato si concentra nel porre una maggiore enfasi sull'importanza della conoscenza di tale fenomeno e delle sue cause e, inoltre, sulla diffusione di interventi di prevenzione in ambito stradale.

Molteplici sono gli operatori interessati che contribuiscono con le specifiche competenze a tali obiettivi e l'esigenza di lavorare in maniera sinergica ed integrata, in tale ottica, assume un ruolo fondamentale. Fra gli attori primari del sistema vi sono i tecnici delle amministrazioni locali, che svolgono un ruolo centrale nella manutenzione delle strade, nella gestione della viabilità e relativa segnaletica e nella progettazione delle infrastrutture urbane.

Il *Centro di Governo e Monitoraggio della Sicurezza Stradale* (C.M.R.) di Regione Lombardia (Direzione Generale Sicurezza, Protezione civile, Immigrazione), si propone l'obiettivo di coadiuvare gli operatori in ambito stradale svolgendo principalmente un ruolo di coordinamento, supporto e verifica delle attività previste dagli Enti proprietari e gestori di strade in materia di sicurezza stradale.

Il C.M.R., inoltre, nell'ambito delle linee di attività inerenti la formazione, si prefigge lo scopo di implementare le conoscenze in ambito stradale tra gli operatori coinvolti ponendo le basi per la costruzione di buone prassi.

Facendo seguito al notevole interesse e livello di partecipazione della precedente edizione, Éupolis Lombardia ripropone un nuovo momento formativo, ri-adattato alle esigenze attuali dei tecnici e con l'obiettivo principale di aumentare il livello di competenza e di sinergia tra i diversi operatori che operano nell'ambito della prevenzione degli incidenti stradali.

OBIETTIVI

Il percorso formativo si rivolge ai tecnici delle Amministrazioni locali lombarde e si propone di fornire un inquadramento di carattere normativo e tecnico in riferimento ai relativi aggiornamenti e le analisi sull'incidentalità stradale.

In ottica di sviluppare la prevenzione e conoscenza del complesso tema della sicurezza stradale, verranno analizzati i ruoli degli uffici tecnici con le Polizie locali, identificandone degli esempi di efficaci collaborazioni.

Nella seconda giornata, dopo una panoramica sulla progettazione e la manutenzione della segnaletica stradale, si analizzeranno, attraverso casi operativi, gli errori più frequenti e le modalità attraverso le quali i tecnici possono gestire e prevenire tali comportamenti inadeguati in un piano di segnalamento. Il tema della segnaletica stradale, infatti, riveste un ruolo fondamentale nella prevenzione degli incidenti e nella gestione del rapporto fra infrastruttura e utente della strada.

Nell'ultima giornata, infine, particolare attenzione verrà riposta alle infrastrutture urbane, partendo da un affondo normativo verranno fornite indicazioni pratiche di progettazione di rotatorie e attraversamenti pedonali.

L'intero percorso formativo vedrà la presenza, in aula e durante le attività pratiche, di professionisti esperti nell'ambito.

DESTINATARI

L'iniziativa è rivolta ai tecnici degli enti locali della Regione Lombardia.

È stato riconosciuto il corso presso l'Ordine degli Architetti (15 CFP) per gli architetti che frequenteranno il corso.

È stato riconosciuto il corso presso l'Ordine degli Ingegneri (21 CFP) per coloro i quali frequenteranno il corso e sosterranno un test finale.

METODOLOGIA

Il percorso si articola in 3 giornate per 21 ore complessive.

Il corso alterna momenti di docenza frontale con momenti di discussione a partire dall'analisi di casi concreti.

DOCENZA

Bonizzoli Enrico, Professionista specializzato in progetti per la Sicurezza stradale e catasti

Bosatelli Sara, Comandante Polizia locale di Trezzo sull'Adda, esperto in sicurezza stradale

Giuliani Felice, Professore Ordinario per il S.S.D. ICAR/04 Strade, Ferrovie ed Aeroporti, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Ambiente, del Territorio e Architettura (DICATeA) dell'Università di Parma.

Maternini Giulio, Ingegnere civile sezione Trasporti e professore Università degli studi di Brescia

Mugellini Giulia, Ricercatrice in criminologia e sociologia, docente presso UNICATT di metodologia per la ricerca criminologica, Éupolis Lombardia

Parteciperanno inoltre in rappresentanza di Regione Lombardia:

Mario Giammarrusti, Direttore Generale Vicario – U.O. Interventi integrati per la sicurezza, l’immigrazione ed il sistema di Polizia locale - Direzione Generale Sicurezza, Protezione Civile e Immigrazione.

Bruno Donno, Responsabile tecnico del C.M.R.

PROGRAMMA

Mercoledì, 16 novembre dalle ore 9.30 – 17.30

Prima giornata – INQUADRAMENTO DEL TEMA SICUREZZA STRADALE

9.30 - 13.00	Inquadramento normativo, PNSS, scenari di riferimento, monitoraggio dell’incidentalità.	<i>Mario Giammarrusti Bruno Donno</i>
	Incidentalità: trattamento dei dati, analisi statistiche.	<i>Giulia Mugellini</i>
14.00 – 17.30	Rapporto tra Uffici tecnici e Polizia locale Compiti e funzioni della Polizia locale in ambito di sicurezza stradale Esempi di collaborazione, sopralluoghi ed ordinanze	<i>Sara Bosatelli</i>

Mercoledì, 23 novembre dalle ore 9.30 – 17.30

Seconda giornata – LA SEGNALETICA STRADALE

9.30 - 13.00	Segnaletica stradale: 1. progettazione e manutenzione 2. controllo sulla segnaletica di cantiere. Piani di segnalamento: requisiti essenziali. Piano di adeguamento della segnaletica.	<i>Enrico Bonizzoli</i>
14.00 – 17.30	Esempio di Piano di segnalamento, errori	<i>Enrico Bonizzoli</i>

ricorrenti, analisi di casi concreti.

Mercoledì, 30 novembre dalle ore 9.30 – 17.30

Terza giornata – PROGETTARE E COSTRUIRE LE INFRASTRUTTURE URBANE

9.30 - 13.00	Le infrastrutture urbane: rotatorie e attraversamenti pedonali 1. la progettazione 2. affrontare e prevenire gli errori	<i>Felice Giuliani</i>
14.00 – 17.30	Le infrastrutture urbane: rotatorie e attraversamenti pedonali 1. le tecnologie costruttive 2. consigli operativi	<i>Giulio Maternini</i>

MATERIALE DIDATTICO

A ciascun partecipante verrà fornito il materiale didattico predisposto a cura dei docenti.

CERTIFICAZIONE

Verrà rilasciato un attestato di partecipazione a tutti coloro che avranno frequentato almeno il 75% del monte ore complessivo del percorso formativo.

Per l'Ordine degli Ingegneri, il riconoscimento dei crediti formativi professionali è subordinato da una frequenza di almeno il 90% del monte ore complessivo e al superamento del test finale di valutazione.

Per l'Ordine degli Architetti, il riconoscimento dei crediti formativi professionali è subordinato da una frequenza di almeno il 80% del monte ore complessivo.

VALUTAZIONE DI GRADIMENTO

Al termine dell'iniziativa formativa verrà proposto un questionario di *Customer Satisfaction* che permetterà ai partecipanti di esprimere il loro grado di soddisfazione

e la valutazione sul raggiungimento degli obiettivi prefissati, insieme a eventuali criticità e proposte di miglioramento.

A conclusione del corso sarà cura di Éupolis Lombardia predisporre una relazione finale sull'andamento e gli esiti dell'iniziativa formativa.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Gli operatori potranno partecipare all'iniziativa in oggetto compilando la scheda d'iscrizione, debitamente autorizzati dall'Ente di appartenenza.

La scheda dovrà essere inviata tramite email all'indirizzo: cmr@eupolislombardia.it **entro e non oltre il 7 novembre 2016.**

In caso di numerose richieste di partecipazione, verrà tenuto in considerazione l'ordine di ricezione delle schede di iscrizione e sarà possibile la presenza di un solo partecipante per Ente di appartenenza.

La partecipazione al corso di formazione è gratuita.

ORGANIZZAZIONE

Il corso di formazione si terrà nelle giornate di 16, 23 e 30 novembre dalle ore 9:30 alle ore 17:30, per una durata complessiva di 21 ore, presso la Sala 1 – 26° piano- Palazzo Pirelli, Via Fabio Filzi, 22.

Segreteria organizzativa Éupolis Lombardia, tel. 02-67507.226 e-mail: cmr@eupolislombardia.it

Il percorso formativo è organizzato da: Centro Regionale di Governo e Monitoraggio della Sicurezza Stradale (C.M.R.) commissionato ad Éupolis Lombardia da Regione Lombardia, Direzione Generale Sicurezza, Protezione civile e Immigrazione.

Éupolis Lombardia, Istituto superiore per la ricerca, la statistica e la formazione
Struttura Area Sociale e Territoriale

Dirigente: Paolo Pinna

Progettazione e coordinamento organizzativo: Marica Vicale

Segreteria didattica: Éupolis Lombardia

Tel. 02/67507226; e-mail: cmr@eupolislombardia.it