

**Giornata monografica**  
**“INTERSEZIONI STRADALI A RASO”**  
(Codice: TER16008/001/GE)

**17 maggio 2017 - Palazzo Lombardia – via Melchiorre Gioia, 37 – Milano**  
**Nucleo 4 – Sala Valeria Solesin - 1° piano**

**PREMESSA**

Da sempre le intersezioni stradali rappresentano punti critici del sistema viario per effetto delle interferenze che si instaurano tra le diverse correnti del traffico.

Nelle intersezioni si accentuano i problemi legati alla sicurezza e quelli relativi alla circolazione, risultando spesso luogo di numerosi incidenti stradali.

Nella progettazione e realizzazione di un'intersezione a raso sono numerosi gli aspetti da considerare (tipologia di strada, presenza di itinerari ciclabili, visibilità, ecc.), in ordine di sistematizzare i flussi delle diverse tipologie di utenza e ridurre l'esposizione a rischio di sinistri stradali.

I riferimenti normativi a riguardo sono costituiti da un decreto ministeriale del 2006 e, a livello locale, dalle linee guida regionali.

L'intervento formativo proposto ha come obiettivo di supportare i tecnici degli Enti Pubblici nella realizzazione delle intersezioni, sia in ambito urbano che extra-urbano, illustrando la normativa di riferimento e offrendo indicazioni utili nella fase progettuale ed esecutiva.

Il *Centro di Governo e Monitoraggio della Sicurezza Stradale* (C.M.R.) di Regione Lombardia (Direzione Generale Sicurezza, Protezione civile e 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.

**OBIETTIVI**

L'evento formativo si rivolge ai tecnici degli Enti Pubblici lombardi. Partendo dall'inquadramento delle norme di riferimento attuali, verranno presi in considerazione esempi applicativi per una efficace progettazione delle intersezioni. In particolare, verranno analizzate le utenze deboli della strada (pedoni, ciclisti, pedoni con difficoltà motorie e/o visive), per mettere in sicurezza la loro circolazione e ridurre i punti di conflitto con la corrente veicolare. Inoltre, saranno esaminate le modalità

più adeguate gestire la presenza contemporanea di intersezioni stradali e piste ciclabili.

Nella seconda parte della giornata, verranno analizzati gli aspetti più tecnici: la geometria e la pavimentazione delle intersezioni stradali, considerandone gli elementi a supporto di una efficace realizzazione.

La giornata monografica vedrà la presenza in aula di esperti nell'ambito.

#### **DESTINATARI**

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

#### **METODOLOGIA**

Il percorso si articola in 1 giornata seminariale di 6 ore complessive.

#### **DOCENZA**

**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**, Professore Ordinario Università degli studi di Brescia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Ambiente Territorio Architettura e Matematica (DICATAM).

#### **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 **entro e non oltre lunedì 8 maggio 2017** tramite email all'indirizzo: **[formazione.cmr@eupolislombardia.it](mailto:formazione.cmr@eupolislombardia.it)**

Le conferme di partecipazione verranno inviate dopo il 9 maggio 2017 via e-mail.

In caso di numerose richieste di partecipazione, verrà tenuto in considerazione l'ordine di ricezione delle schede di iscrizione.

**La partecipazione al corso di formazione è gratuita.**

## PROGRAMMA

*Giovedì, 11 maggio dalle ore 9.30 – 16.30*

---

### INTERSEZIONI STRADALI A RASO

9.30 - 12.30	Apertura del corso	<i>Paolo Pinna/ Bruno Donno</i>
	Inquadramento normativo in ambito urbano	
	Esempi di applicazioni in ambito urbano con particolare attenzione alle utenze deboli	<i>Giulio Maternini</i>
	Intersezioni e piste ciclabili	
13.30 – 16.30	Inquadramento normativo in ambito extra-urbano	<i>Felice Giuliani</i>
	Esempi di applicazioni in ambito extra-urbano con particolare attenzione alle utenze deboli	
	Pavimentazioni delle intersezioni Aspetti economici	

---

### 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.

## 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.

## ORGANIZZAZIONE

La giornata monografica si terrà nella giornata del 17 maggio dalle ore 9:30 alle ore 16:30, per una durata complessiva di 6 ore, presso la **Sala Valeria Solesin - 1° piano** - Nucleo 4 - Palazzo Lombardia, via Melchiorre Gioia, 37, Milano.

Si prega di contattare per qualsiasi informazione in merito al corso, l'Area formazione del CMR esclusivamente tramite e-mail all'indirizzo: [formazione.cmr@eupolislombardia.it](mailto:formazione.cmr@eupolislombardia.it)

Il percorso formativo è organizzato da: Centro Regionale di Governo e Monitoraggio della Sicurezza Stradale (C.M.R.) affidato 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  
E-mail: [formazione.cmr@eupolislombardia.it](mailto:formazione.cmr@eupolislombardia.it)