

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE

“Il rilievo, lo studio e la ricostruzione dell'incidente stradale”

Docente: Giovanni Marroni – comm. agg. e resp. unità operativa incidenti stradali PL di Bergamo

OBIETTIVO

Fornire agli operatori di Polizia locale tutte le nozioni tecniche connesse alla rilevazione degli incidenti stradali, alle ipotesi di ricostruzione della dinamica, all'eventuale accertamento delle violazioni delle norme di comportamento del Codice della Strada. Consolidare e accrescere le conoscenze e le competenze acquisite dagli operatori di Polizia locale in servizio, contestualizzandole e ancorandole a riferimenti normativi, tecnici e procedurali.

PROGRAMMA

INTRODUZIONE CONCETTI BASE DI INFORTUNISTICA – Normativa vigente, definizione concetto di responsabilità e definizione dell'incidente stradale – Analisi delle possibili tipologie e modalità d'intervento – Definizione delle finalità della rilevazione e procedure normative da adottare – Individuazione utenti finali, trasmissione degli accertamenti effettuati, accesso agli atti.

CRONOLOGIA DELLE ATTIVITÀ – Dal primo soccorso alla messa in sicurezza, la delimitazione del luogo del sinistro, i rilievi fotografici, il rilievo planimetrico, altri tipi di rilievi, l'analisi dei danni e la raccolta delle informazioni. Redazione relazione di incidente stradale.

RACCOLTA ELEMENTI OGGETTIVI (COME E PERCHÉ)

PLANIMETRIA DELLA SCENA DELL'INCIDENTE – Che cosa deve essere rappresentato e come: posizione di arresto dei veicoli, evidenze sull'asfalto, segnaletica, ostacoli, ostruzioni ecc.

Tecniche di rilevazione: metodi delle triangolazioni e ortogonale, rilevazioni di tratti curvilinei.

RILIEVI FOTOGRAFICI – Che cosa deve essere fotografato e come: posizioni veicoli, evidenze sul terreno, segnaletica,

“difetti” della superficie, ostacoli, ostruzioni visive, linee di vista dei guidatori dei veicoli coinvolti e dei testimoni.

La documentazione fotografica dei danni. Cosa e come fotografare: le fotografie-base, particolari, evidenze di danneggiamento, evidenze sui pneumatici, uso strumenti graduati.

ANALISI DEI DANNI – Riconoscimento danno preesistente, analisi delle zone di contatto sui veicoli, riconoscimento della direzione del vettore forza e del movimento dei veicoli durante l'urto ecc. Controllo delle componenti del veicolo (pneumatici-fari-visibilità). Marcia inserita, cinture di sicurezza, stato di funzionamento degli indicatori luminosi.

ALTRI RILIEVI – Rilievo degli indumenti o dell'equipaggiamento protettivo per determinare il movimento dei corpi, il materiale danneggiante e per verificare il livello di protezione.

RACCOLTA ELEMENTI SOGGETTIVI (COME E PERCHÉ)

ASSUNZIONE E RICEVIMENTO DI INFORMAZIONI – Dichiarazioni rilasciate dagli occupanti i veicoli, informazioni aggiuntive per la ricostruzione. Identificazione dei testimoni e interpretazione delle dichiarazioni.

LA RICOSTRUZIONE DELLA DINAMICA – L'evento, il movimento dei veicoli, l'urto, il punto d'urto, altri accertamenti. L'individuazione delle norme violate. La documentazione da redigere.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione si effettua direttamente **ON LINE** collegandosi al sito www.infocds.it, **SEZIONE FORMAZIONE**; scegliere il corso che interessa e **COMPILARE IL FORM**.

La mancata partecipazione senza preavviso di almeno 48 ore comporta il pagamento integrale della quota.

L'iscrizione si intende perfezionata con l'invio della nostra conferma via e mail.

E' possibile iscriversi fino a 48 ore prima del corso.

Quota individuale di partecipazione visibile sul sito al momento dell'iscrizione.

Si ricorda che le spese per il bonifico sono a carico dei partecipanti.

La dispensa e l'attestato di partecipazione verranno inviati per e mail agli iscritti.

I prezzi sono da intendersi Iva 20% esclusa. Ai sensi dell'art. 10, d.p.r. 633/72, la quota è esente Iva se la fattura è intestata a un Ente pubblico. La quota deve essere versata con bonifico su c/c postale intestato a: **INFOPOL S.R.L.** a socio unico - IBAN IT981076010160000004209092, c/c n. 4209092.

**Per informazioni chiamare il n. 02.400.95.238
o mandare una e mail a info@infopol.biz**