



CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI STUDI
E RICERCHE SULLA SICUREZZA STRADALE

Direttore: Prof.ssa C. Montomoli

Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali

**Centro Interdipartimentale di Studi e Ricerche sulla Sicurezza Stradale
Università di Pavia, Via Forlanini 2**

Presentazione

Obiettivi formativi

Gli incontri approfondiscono le tematiche tecnico-scientifiche della ricerca accidentologica e della ricostruzione "cinematica" dell'incidente stradale.

Popolazione target

Forze dell'ordine, consulenti di infortunistica, ingegneri ricostruttori, periti ricostruttori, e quanti interessati alla materia

Numero minimo di iscritti: 10

Numero massimo di iscritti: 25

Modalità didattiche

L'attività didattica si articolerà in lezioni teoriche e pratiche e studio di casi.

Valutazione

Il corso prevede un test di apprendimento, e un test di gradimento. A conclusione del corso sarà rilasciato un **attestato di frequenza**. Al discente che supererà positivamente la prova di verifica finale (facoltativa) verrà altresì rilasciato un **attestato di profitto**.

Requisiti di ammissione

Il corso è aperto a diplomati e laureati.

Quota di partecipazione

Quota individuale di partecipazione: **€ 480,00** (Iva esente ai sensi dell'art. 14, comma 10, della legge n. 537/93). Le spese bancarie sono a carico del partecipante. La quota include il materiale didattico.

Scadenza: 8 maggio 2015

Modalità di iscrizione

Pagamento: versamento su c/c 46632 Banca Popolare Commercio e Industria, Sede di Pavia
IBAN: IT56X050481130200000046632
Causale corso di perfezionamento in analisi e ricostruzione degli incidenti stradali

Per ulteriori informazioni collegarsi alla pagina del corso sul sito Internet

<http://spmsf.unipv.eu/site/home/dipartimento/centri-di-ricerca.html>

oppure contattare il coordinatore del corso:

Dott.ssa Anna Morandi

Email: amorandi@unipv.it

Tel.: 0382 987540 - Fax 0382 987183

Programma

Raccolta e analisi delle informazioni: la scena dell'incidente, i veicoli, le persone coinvolte, l'equipaggiamento protettivo.

Determinazione e valutazione delle cause e dei fattori concorrenti all'incidente: fattori meccanici, ambientali, soggettivi.

Esemplificazione di applicazione della metodologia di raccolta delle informazioni: archivio fotografie, correzione di errori di misurazione, disegno della planimetria in scala.

Simulazione di un incidente e ricostruzione in aula.

Applicazione delle metodologie di ricostruzione: fasi di pre-urto, urto, e post-urto.

Aspetti legali dei casi trattati.

Uso di software specifici per la ricostruzione del sinistro.

Docenti

Ing. Mattia Sillo, ingegnere ricostruttore, UNIPV

Dott.ssa Antonietta Stendardo, avvocato, Foro di Messina

Dott. Valentino Bernardo dirigente polizia stradale, Pavia

Comm. Capo Maurizio Camagni, V. Comandante Polizia Locale, Pavia

Esperti del settore

Partner

Croce Rossa Italiana, Centro Formazione Nazionale, VIII Centro Formazione di Motorizzazione, Bresso (MI)

Calendario incontri

1 modulo: 18-19 maggio 2015

2 modulo: 22-23 giugno 2015

3 modulo: 7-8 settembre 2015

Come arrivare a Pavia

In auto: autostrada A7 (MI-GE) uscita Bereguardo-Pavia Nord. Tangenziale di Pavia uscita Ospedali.

In treno: Pavia si trova sulla linea ferroviaria Milano – Genova.

Autobus urbano: piazzale stazione linea n° 3, direzione Tevere, oppure Maugeri Mondino, scendere alla fermata Taramelli-Forlanini