



Summer School 2016:

- **Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali**
- **Studio di casi**

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

Consulenti di infornistica, ingegneri ricostruttori, periti ricostruttori, forze dell'ordine 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

Analisi e ricostruzione: **€ 480,00**

Studio di casi: **€ 192,00**

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: 17 giugno 2016

Modalità di iscrizione

Pagamento: versamento su c/c 46632 Banca Popolare

Commercio e Industria, Sede di Pavia

Dipartimento Sanità Pubblica - CIRSS

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.it/su/a> oppure contattare il coordinatore del corso

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 MI-GE.

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

Crediti Formativi Professionali (CFP)

E' stato chiesto l'accreditamento all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Pavia per il riconoscimento dei CFP per l'aggiornamento delle competenze professionali

Programma

Analisi e ricostruzione degli incidenti stradali

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 del rilievo di un incidente e ricostruzione.

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

Uso di software specifici per la ricostruzione del sinistro, per il rilievo e la raccolta delle informazioni.

Studio di casi

Sarà analizzato in profondità un caso reale d'incidente stradale opportunamente sanitizzata, sviluppando ricostruzioni e contraddittorio per i vari ruoli che gli operatori sono chiamati a svolgere (CT PM, CTP in Penale, CTP in Civile, Perito e CTU).

Saranno evidenziate le diverse metodologie di ricostruzione per questa tipologia di incidente, evidenziando l'utilità del report dell'EDR, simulando il sinistro con il **software V-Crash**.

I partecipanti devono avere nella loro disponibilità tutta la strumentazione utile a ricostruire gli incidenti in quanto verranno suddivisi in gruppi che svolgeranno una propria ricostruzione (con considerazioni e conclusioni sulle responsabilità delle parti) prima che i docenti sviluppino la propria con relative considerazioni e conclusioni in relazione al ruolo svolto.

Docenti

Ing. Mattia Sillo, ingegnere ricostruttore, CIRSS UNIPV

Ing. Francesco del Cesta, Studio Del Cesta

Ing. David Camì, Momentum Gabinet d'Enginyeria, Barcellona (Spagna)

Esperti del settore

Partner

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

Calendario incontri

1 modulo: 28-29-30 giugno 2016

2 modulo: 5-6-7 luglio 2016

3 modulo: 28-29 settembre 2016

Coordinatore del corso

Dott.ssa Anna Morandi

Email: amorandi@unipv.it

Tel.: 0382 987540 - Fax 0382 987183

Crediti formativi universitari: 5