



CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI STUDI
E RICERCHE SULLA SICUREZZA STRADALE

Direttore: Prof.ssa C. Montomoli



Studio di casi per l'analisi e ricostruzione degli incidenti stradali

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

Presentazione

Obiettivi formativi

Approfondire la modalità e la dinamica di due casi reali di incidente stradale: investimento di pedone e urto motocicli-autovettura.

Popolazione target

Consulenti di infortunistica, ingegneri ricostruttori, periti ricostruttori, forze dell'ordine e quanti interessati alla materia

Numero minimo di iscritti: 12

Numero massimo di iscritti: 25

Modalità didattiche

L'attività didattica è di tipo seminariale a forte partecipazione attiva del discente. CFU 2

A conclusione del corso sarà rilasciato un **attestato di partecipazione**.

Requisiti di ammissione

Il corso è aperto a diplomati e laureati.

Quota di partecipazione

Quota individuale di partecipazione: **€ 192,00** (Iva esente ai sensi dell'art. 14, comma 10, della legge n. 537/93). Le spese bancarie sono a carico del partecipante.

Scadenza: 27 novembre 2015

Modalità di iscrizione

Pagamento: versamento su c/c 46632 Banca Popolare Commercio e Industria, Sede di Pavia
Dipartimento Sanità Pubblica - CIRSS
IBAN: IT56X050481130200000046632
Causale: Case-study in analisi e ricostruzione degli incidenti stradali

Coordinatore del corso

Dott.ssa Anna Morandi

Email: amorandi@unipv.it

Tel.: 0382 987540 - Fax 0382 987183

Programma

Saranno analizzati in profondità due casi di incidenti reali, investimento di pedone e urto motocicli-autovettura, opportunamente sanitizzati, 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 queste tipologie di incidenti.

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 il docente sviluppi la propria con relative considerazioni e conclusioni in relazione al ruolo svolto.

Docenti

Ing. Mattia Sillo, ingegnere ricostruttore, UNIPV

Calendario incontri

15-16 dicembre 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 Maueri 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