



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA
Dipartimento di Sanità pubblica,
Medicina sperimentale e forense
Direttore
Prof. Marcello Imbriani



**CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI STUDI
E RICERCHE SULLA SICUREZZA STRADALE**

Direttore
Prof.ssa Cristina Montomoli

Centro interdipartimentale di Studi e Ricerca sulla Sicurezza Stradale

Seminario

EDR (Event Data Recorder) CDR (Crash Data Retrieval)

**Venerdì 15 settembre 2017
h. 9.00-13.00**

**Aula seminari, I piano
Via Forlanini 2, Istituto di Igiene, Pavia**

Ing. Mattia Sillo

Descrizione

Nel Seminario verranno descritte le caratteristiche dell'EDR o "Event Data Recorder" (registratore di dati di un evento, funzione presente in una centralina elettronica delle autovetture) e del "CDR" o "Crash Data Retrieval" system (sistema di recupero dei dati di un incidente).

In particolare verranno presentate le diverse tipologie di EDR, le varie metodologie di lettura, facendo nel contempo un parallelo tra la situazione Europea, dove già alcuni veicoli sono ufficialmente "supportati", e la realtà USA, dove il sistema è la fonte principale di dati utili per la ricostruzione degli incidenti stradali.

Infine verranno descritti alcuni casi reali risolti utilizzando i dati dell'EDR.

Il seminario è aperto a tutti coloro che sono interessati ad approfondire l'argomento.

Iscrizione euro 72,00

Versamento su c/c 46632 UBI

Banca, Sede di Pavia IBAN:

IT62W031111130000000046632

Causale: seminario EDR/CDR

Per la scheda di iscrizione collegarsi alla pagina del seminario:

<http://spmsf.unipv.it/su/a>

Per ulteriori informazioni: Ing. Mattia Sillo: mattia.sillo@unipv.it