

**SCHEDA DI PARTECIPAZIONE  
DA RESTITUIRE VIA E-MAIL**

come arrivare

Partecipante .....  
Indirizzo .....  
Città .....  
Telefono .....  
Fax .....  
Cellulare .....  
E-Mail .....

Socio **ASAIS – EVU Italia / AICIS**

Altro .....  
(specificare)

Firma .....

**Quota di partecipazione al convegno ASAIS-EVU Italia**  
(inclusi atti del convegno, coffee break e buffet)

Soci ASAIS-EVU ITALIA / AICIS      €    50,00  
ALTRI:                                      €    100,00

Versamento quota (*causale: QUOTA CONVEGNO*):

• **ASAIS - EVU Italia**  
Codice IBAN IT77 Y087 3637 7200 0000 0401 607  
c/o Banca di Credito Cooperativo di Pontassieve – Ag. Di Bagno a Ripoli

**N.B.: l'iscrizione al convegno si formalizza con  
l'invio della ricevuta del relativo bonifico  
si accettano prenotazioni fino al 10/09/2016**

successivamente al 10/09/219 contattare le segreteria:  
[segreteria@asais-evuitalia.eu](mailto:segreteria@asais-evuitalia.eu)

**Sheraton Catania Hotel**  
Via Antonello da Messina 45 – Aci Castello



L'Hotel è ubicato lungo la costiera dei Ciclopi a soli 12 km dall'aeroporto di Catania Fontanarossa.

Per raggiungere la sede del convegno in auto, imboccate l'uscita verso il Centro dall'A18dir, poi imboccate la SS114 fino ad arrivare in Via Antonello da Messina ad Aci Castello

Per la sistemazione alberghiera sono state opzionate un numero limitato di camere per la notte del 23/09/2016 al prezzo concordato di: € 75,00 iva inclusa per camera singola e di € 90,00 iva inclusa per la doppia

La tariffa include la prima colazione a buffet ma non comprende la tassa di soggiorno par a € 2,50 per persona a notte.

Per la prenotazione alberghiera contattare direttamente l'albergo facendo riferimento al convegno ASAIS – EVU Italia

Sheraton Catania Hotel – via Antonello da Messina 45, Aci Castello  
Tel (+39) 095 711 4708 – fax (+39) 095 271 380

**ASAIS-EVU Italia**  
Associazione Europea per la Ricerca e l'Analisi degli Incidenti Stradali - Country Group Italia

Organizza il suo  
**XXVII CONVEGNO NAZIONALE**  
sui temi

**AVVISTAMENTO NOTTURNO  
TECNICHE DI INDAGINE**

**DATI EDR PER LA RICOSTRUZIONE  
DEI SINISTRI STRADALI**

**ASAIS EVU Italia riconosce 5 CF  
per l'aggiornamento professionale interno**

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
per l'INGEGNERIA  
del TRAFFICO  
e dei TRASPORTI



**SEZIONE SICILIA**

organizza nel pomeriggio il convegno

**LA SICUREZZA NELLE RETI DI  
TRASPORTO DELLE CITTÀ  
METROPOLITANE**

in collaborazione con ASAIS-EVU ITALIA

**Per il convegno è stato richiesto il riconoscimento di  
3 Crediti Formativi (CFP) per ingegneri, rilasciati per il  
tramite di AIT in qualità di Provider riconosciuto dal  
CNI (Parere Ministeriale n. 6777/2015).**

**Catania, sabato 24 Settembre 2016**

Sheraton Hotel Catania  
Via Antonello da Messina 45, Aci Castello

## Presentazione

La prima conseguenza, direi positiva, dell'unificazione fra ASAIS e EVU Italia, è la necessità di organizzare i nostri momenti di aggiornamento-formazione in più sedi sul territorio nazionale, al fine di dare a tutti gli iscritti l'opportunità di seguire aggiornamento di qualità a costi contenuti. Ecco dunque che la Giornata Studi dell'11 giugno 2016, che si è tenuta a Bologna, viene replicata, identica, a Catania il 24 settembre 2016.

Continuando nel solco della tradizione, ASAIS-EVU Italia propone, in questa Giornata, temi di sicuro interesse per gli analisti ricostruttori.

La mattina, nel Convegno ASAIS-EVU Italia, assisteremo alla

- Presentazione dei risultati di una ricerca sull'avvistamento notturno degli utenti deboli in condizioni dinamiche (borsa di studio Antonio Murro 2016). A corollario, un caso-studio d'investimento notturno di un pedone;
- Visione dei filmati del Crash Test di Linz marzo 2016 e breve commento dei risultati;
- Stato dell'arte sull'utilizzo degli EDR (e CDR) nel campo dell'analisi e della ricostruzione degli incidenti stradali.

Il programma del convegno del pomeriggio, in collaborazione con AIIT e l'Ordine degli Architetti della Provincia di Catania, affronterà temi per noi cari come i dispositivi di ritenuta stradale, i metodi per il rilievo degli incidenti stradali e gli aspetti della sicurezza legati alle rotonde stradali.

Si segnala che per l'iscrizione al convegno AIIT è necessario compilare il format presente all'interno del sito [www.aiit.it](http://www.aiit.it).



## PROGRAMMA CONVEGNO ASAIS-EVU ITALIA

### AVVISTAMENTO NOTTURNO – TECNICHE D'INDAGINE DATI EDR PER LA RICOSTRUZIONE DEI SINISTRI STRADALI

- 09.00 Registrazione partecipanti
- 09.15 Apertura dei lavori e saluto del Presidente  
Dott. Virginio Rivano
- 09.20 **L'AVVISTAMENTO DINAMICO DEL PEDONE  
IN ORE NOTTURNE**  
Ing. Mattia Strangi
- 10.05 **CASO –STUDIO: ANALISI DELL'INVESTIMENTO DI UN  
PEDONE**  
Dott.ssa Manuela Caldironi
- 10.45 Coffee break
- 11.00 **L'UTILIZZO DEI DATI TRATTI DA EDR NELLA  
RICOSTRUZIONE**  
Ing. Mattia Sillo
- 12,15 **CRASH TEST AD ALTA VELOCITÀ**  
Dott. Virginio Rivano
- 12,45 Interventi e contributi.
- 13.00 Chiusura lavori della mattinata
- 13,00 Pranzo

ASAIS EVU Italia riconosce 5 CF  
per l'aggiornamento professionale interno



## PROGRAMMA CONVEGNO AIIT

### LA SICUREZZA NELLE RETI DI TRASPORTO DELLE CITTÀ METROPOLITANE

- 14,00 Registrazione partecipanti
- 14,15 Apertura dei lavori e Saluti
- 14,30 **I DISPOSITIVI DI RITENUTA: CRITERI DI  
PROGETTAZIONE E ASPETTI LEGALI**  
Ing. Marco Guerrieri ricercatore presso DICAM  
Università di Trento
- 15,15 **METODI E TECNICHE PER IL RILIEVO DEGLI INCIDENTI:  
APPLICAZIONI TOPOGRAFICHE E FOTOGRAMMETRICHE**  
Ing. Mauro Lo Brutto ricercatore presso  
Università di Palermo
- 16,00 Coffee break
- 16,30 **SICUREZZA DELLE ROTATORIE:  
ASPETTI TECNICI E PERCEZIONE DA PARTE  
DELL'OPINIONE PUBBLICA**  
Prof. Ing. Salvatore Leonardi presso DICAR  
Settore Strade - Università di Palermo
- 17,15 **GESTIRE LA SICUREZZA DELLA MOBILITÀ**  
Prof. Ing. Matteo Ignaccolo presso DICAR  
Settore Trasporti - Università di Palermo  
Ing. Ugo Giunta presso DICAR  
Settore Trasporti - Università di Palermo
- 18.00 Interventi e contributi
- 18.30 Chiusura lavori

ASSOCIAZIONE ITALIANA  
per l'INGEGNERIA  
del TRAFFICO  
e dei TRASPORTI



ORDINE  
ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
PROVINCIA DI  
CATANIA

Per il convegno è stato richiesto il riconoscimento di 3  
Crediti Formativi (CFP) per ingegneri, rilasciati per il  
tramite di AIIT in qualità di Provider riconosciuto dal CNI  
(Parere Ministeriale n. 6777/2015).