

PER INFORMAZIONI:

Atena s.r.l. Società di ingegneria
Referente: Ing Filippo Begani
Viale Duse 32-50137 Firenze
Tel. e telefax 055 4796505
Mobile 3939448675
E-Mail: filippo.begani@gmail.com

Quota d'iscrizione:

La quota di iscrizione è di €180 + iva.
Verrà applicata una riduzione di € 30,00
per gli iscritti alle associazioni EVU
Italia ACT Toscana e AICIS.

Il pagamento dovrà essere contestuale alla
presentazione della domanda di
iscrizione tramite versamento intestato
ad Atena srl

Codice Iban :

IT05J0301503200000003411251
FINECO BANK Bank

causale obbligatoria: *tassa di iscrizione al
Seminario Pro Impact 2013 indicando
nome e cognome del partecipante.*

OBIETTIVI

Il seminario ha la finalità di aggiornare sia
gli utenti sia i tecnici che ancora non
utilizzano il software Pro Impact, riguardo
alle novità introdotte con la versione 4.0
del 2013.

Il successo ottenuto dal software Pro
Impact è confermato dagli stessi
utilizzatori, che ci hanno spinto a realizzare
queste novità:

- Modulo per il calcolo dell'energia di deformazione attraverso l'applicazione automatica del metodo del triangolo, a partire da una nuova base dati di coefficienti di rigidità dei veicoli;
- Modulo compatibilità danni sui veicoli, mediante comparazione grafica dei mezzi e valutazione della quota e geometria del danno;
- Modulo per l'analisi dei sinistri con utilizzo delle informazioni estratte dai dati da data event recorder

In linea con la filosofia di Pro Impact, anche nei nuovi moduli i risultati dei calcoli possono essere salvati in formato word in un report contenente le formule utilizzate e la relativa teoria, i parametri inseriti e i risultati e i grafici ottenuti, al fine di semplificare la redazione delle relazioni tecniche.



PRO IMPACT 4.0

Seminario 2013

FIRENZE

12-13 Aprile 2012



Associazione Europea
per la Ricerca e l'Analisi
degli Incidenti stradali



Associazione Consulenti Tecnici

ORGANIZZAZIONE

L'obiettivo del seminario sarà perseguito attraverso lezioni teoriche ed esercitazioni pratiche, con analisi e discussione di casi reali.

Nel **corso base**, dopo una presentazione complessiva della filosofia del software, saranno illustrati nel dettaglio i nuovi moduli Energia di deformazione e Compatibilità danni, con l'analisi di numerosi casi studio.

Nel **corso avanzato**, destinato a chi già conosce e utilizza il software, oltre all'utilizzo dei nuovi moduli Energia di deformazione e Compatibilità danni, verranno discusse le novità di Pro Impact 4.0 relative all'utilizzo dei dati da data event recorder, con l'analisi di numerosi casi studio.

Si invitano i partecipanti a portare il proprio PC. Verrà fornita una **versione demo del software Pro Impact 4.0**

LOCATION E PROGRAMMA

Il corso si svolgerà presso: **Polo Scientifico e Tecnologico- Università di Firenze**, Viale delle Idee 50019 Sesto Fiorentino (FI)



Il corso si terrà secondo il seguente programma

Venerdì 12 aprile	
9.00 – 9.30	Registrazione
9.30 – 10.00	Benvenuto ed introduzione
10.00 – 13.00	Casi studio
13.00 – 15.00	Pranzo
15.00 – 19.00	Esempi applicazioni

Sabato 13 aprile	
8.00 – 12.00	Casi studio

DOCENTI

Docente del corso sarà l'ing. Filippo Begani. (*docente a contratto presso la Facoltà di Ingegneria di Firenze*)

Al seminario interverranno, in qualità di referenti locali per il software Pro Impact:

- Ing. Lucio Pinchera
- P.I Gaetano Esposito
- Studio Associato Lombardi e Mariani

ISCRIZIONI

La domanda di iscrizione dovrà essere spedita, correlata dalla ricevuta dell'avvenuto pagamento della quota di partecipazione, a

Atena srl – Via E Duse 32 – 50137 Firenze

telefax 055 4796505

oppure e-mail: filippo.begani@gmail.com

Il termine di scadenza delle domande di iscrizione è fissato per **5 aprile 2012**

Il corso si terrà solo al raggiungimento di un numero minimo di 30 iscritti

Al termine del Corso verrà rilasciato l'attestato di partecipazione