



Università degli Studi
di Genova



POLITECNICO DI TORINO



POLITECNICO
DI MILANO



Di ritorno dal Silicon Valley Study Tour 2008, focus sulla sicurezza informatica

MERCOLEDÌ 29 OTTOBRE 2008, ORE 16

**POLITECNICO DI TORINO, CORSO DUCA DEGLI ABRUZZI, 24
AULA CONSIGLIO DI FACOLTÀ**

MARTEDÌ 4 NOVEMBRE 2008, ORE 16

**UNIVERSITÀ DI GENOVA, FACOLTÀ DI INGEGNERIA
VILLA GIUSTINIANI CAMBIASO -VIA MONTALLEGRO, 1
SALONE PIANO NOBILE**

MARTEDÌ 11 NOVEMBRE 2008, ORE 16

**POLITECNICO DI MILANO, VIA PONZIO 34/5
DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA E INFORMAZIONE, SALA CONFERENZE**

Concluso il 5 settembre il 4° Silicon Valley Study Tour 2008, che ha visto partecipare 11 tra laureandi e laureati dei Politecnici di Torino e Milano e dell'Università di Genova,

Aizoon e SVIEC invitano

studenti, laureati, ricercatori, manager e imprenditori ai Seminari conclusivi del Tour. Oggetto: la Sicurezza informatica, tema "cool" in Silicon Valley come in Italia.



Torino, Palazzo Rignon
Milano, Casa Volonteri
Genova, Torre San Vincenzo
Roma, EUR
Silicon Valley, Palo Alto

via Po, 14
via Lanzone, 31
via San Vincenzo, 2
viale Città d'Europa, 68
2200 Geng Road, CA 94303

PER INFORMAZIONI CONTATTARE

Federica Riccardi federica.riccardi@aizoon.it

www.aizoon.it www.siliconvalleystudytour.com



Università degli Studi
di Genova



POLITECNICO DI TORINO



POLITECNICO
DI MILANO



PROGRAMMA

Il numero delle applicazioni presenti su internet è in continua crescita: dai siti- vetrina sino ai più complessi sistemi di integrazione B2B. Performance, facilità d'uso e disponibilità sono da sempre le parole chiave utilizzate durante la vita di queste applicazioni, ma la sicurezza? Spesso è data per scontata o sacrificata durante la realizzazione delle funzionalità richieste dagli utilizzatori finali.

In questi seminari saranno trattati alcuni temi caldi relativi alla sicurezza applicativa:

- principali vulnerabilità delle web application e del web 2.0
- Google come strumento per l'analisi silente delle vulnerabilità applicative
- secure design e secure coding

Al termine dei seminari verranno illustrati i risultati del Silicon Valley Study Tour 2008 da parte dei partecipanti dei tre Atenei.

MODERA: PAOLO MARENCO, DIRETTORE AIZOON, MEMBRO SVIEC

INTERVENTI: DANILO MASSA, TITO PETRONIO , IT SECURITY AIZOON

**A TORINO: PROF. ANTONIO LIOY "TRUSTED COMPUTING: UNA TECNICA
HARDWARE PER LA PROTEZIONE DEL SOFTWARE**

**A GENOVA : PROF. RODOLFO ZUNINO "TECNOLOGIE DI TEXT MINING PER
RACCOLTA DATI E SICUREZZA INFORMATICA"**

**A MILANO: PROF. STEFANO ZANERO "SICUREZZA INFORMATICA ED ETHICAL
HACKING"**

Segue aperitivo



Torino, Palazzo Rignon
Milano, Casa Volonteri
Genova, Torre San Vincenzo
Roma, EUR
Silicon Valley, Palo Alto

via Po, 14
via Lanzone, 31
via San Vincenzo, 2
viale Città d'Europa, 681
2200 Geng Road, CA 94303

PER INFORMAZIONI CONTATTARE

Federica Riccardi federica.riccardi@aizoon.it
www.aizoon.it www.siliconvalleystudytour.com