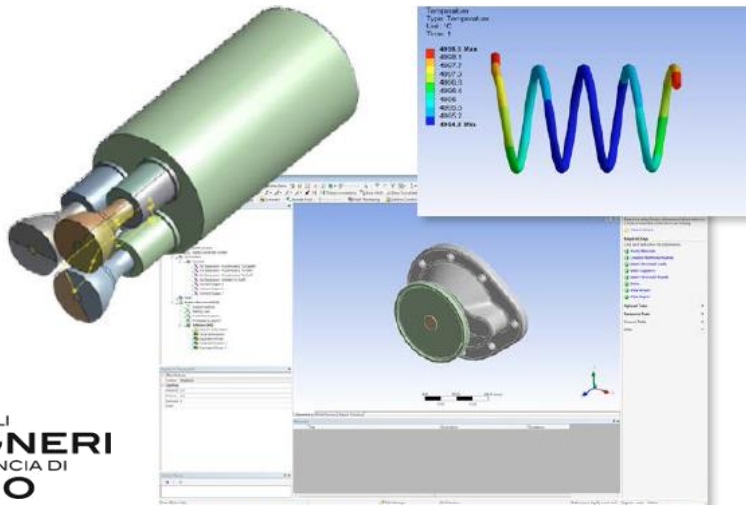




ORDINE DEGLI  
**INGEGNERI**  
DELLA PROVINCIA DI  
**TORINO**



FONDAZIONE  
DELL'ORDINE DEGLI  
**INGEGNERI**  
DELLA PROVINCIA DI  
**TORINO**

**ANSYS**

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO  
COMMISSIONE INGEGNERIA FORENSE

ORGANIZZA

VENERDÌ 13 GIUGNO 2014, ORE 15:00

SALA CONSIGLIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI  
(VIA GIOLITTI 1, TORINO)

IL SEMINARIO:

## *Introduzione alla Failure Analysis tramite la Simulazione Numerica: Strumenti e Metodologie*

INTRODUCE E MODERA: FABRIZIO MARIO VINARDI (VICE PRESIDENTE FONDAZIONE DELL'ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO)

SALUTI: REMO GIULIO VAUDANO (PRESIDENTE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO)

### RELATORI:

- MARCO SANINI, PUBBLICO MINISTERO – PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI TORINO: *LA "SIMULAZIONE NUMERICA" COME STRUMENTO D'INDAGINE:*
- MAURO PIACENZA, INGEGNERE: *L'IMPORTANZA DELLA SIMULAZIONE AI VOLUMI FINITI NELLA FAILURE ANALYSIS E: CASE HISTORY "L'APPROCCIO ALLA SIMULAZIONE: STRUMENTI E METODOLOGIE PER LA RISOLUZIONE DI PROBLEMI MULTIFISICI"*
- COFFEE BREAK -
- LUCA BERTOLETTI, APPLICATION ENGINEER PER ANSYS: *STRUMENTI DI OTTIMIZZAZIONE DEL PRODOTTO CON ANSYS E VISION CORPORATE; ESEMPI APPLICATIVI REALI DELL'USO DELLA SIMULAZIONE*
- DIBATTITO -

ORE 14.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI  
DURATA SEMINARIO 15.00 – 18.00  
CFP: 3