

## SEMINARIO IT e Digital Forensics

**Sabato 23 gennaio 2016 ore 9.30 È 13.30**  
SEDE ORDINE INGEGNERI VARESE

*La partecipazione per l'intera durata dell'evento rilascia agli Ingegneri n. 4 CFP ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia.*

### PROGRAMMA

#### **Ing. Fabio Mentasti: AntiPatterns**

- *cos'è un design pattern e a cosa serve*
- *brevi esempi di design pattern*
- *l'opposto: gli Antipatterns*
- *esempi di antipatterns e come evitarli*

#### **Ing. Mauro Mura: Software design SOLID**

- *software design*
- *perché il buon design è importante?*
- *identificare il buon design*
- *principi SOLID di buon design*

#### **Ing. Silvio Cottinini e Ing. Alberto Viganò: Digital forensics**

- *cornice giuridica dell'attività dell'ingegnere nell'ambito digital forensics*
- *elementi tecnici dell'acquisizione, analisi e conservazione della prova digitale*
- *esempi di acquisizioni e analisi reali da supporti diversi*

**La partecipazione al seminario è gratuita inviando la scheda di iscrizione allegata  
entro il 21 gennaio 2016**