

Crittografia e Steganografia

I linguaggi delle informazioni segrete

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

PROGRAMMA

14:30/15:00	Registrazione partecipanti e saluti
15:00/15:30	<i>Crittografia e tutela dei dati personali</i> Federico Costantini – Università degli Studi di Udine
15:30/16:00	<i>Storia della crittografia</i> Dario Obizzi – Avvocato in Gorizia
16:30/17:00	<i>Introduzione alla crittografia moderna</i> Roberto Demarchi – Ingegnere informatico
17:00/17:30	<i>Steganografia e Metodi Steganalitici</i> Fausto Galvan, Phd - Esperto di Image/Video Forensics
17:30/18:00	<i>Crittografia e analisi forense</i> Marco Alvise De Stefani - CEO Synaptic Srls
18.00	Conclusioni

Mercoledì 30 maggio 2018

ore 14:30 – 18:00

Fondazione Cassa di Risparmio di Gorizia

Via Giosuè Carducci 2, 34170 Gorizia

Ai fini della formazione obbligatoria degli **ingegneri** è prevista l'assegnazione di **3 CFP**.

I CFP sono rilasciati ai **partecipanti al 100% dell'evento** (rilevazione firme in entrata e uscita). Per gli ingegneri inviare una email di adesione a segreteria@ordineingegneri.go.it specificando nome, Ordine di appartenenza e n.iscrizione.

L'evento è stato accreditato dall'**Ordine degli Avvocati di Gorizia** con l'assegnazione di n. **3 crediti** per l'area penale.

ISCRIZIONE E COSTI

Il seminario è gratuito.

I n.94 posti sono ripartiti in egual misura ai due Ordini.

