

ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Asti

PROGRAMMA DEL CORSO

“SICUREZZA INFORMATICA”

Mercoledì 9 novembre 2022 dalle ore 17,30 alle ore 19,30

- **INTRODUZIONE / SICUREZZA NELLA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DISTRIBUITI E DECENTRALIZZATI**
 - Ing. Carlo Perassi - <https://www.linkedin.com/in/perassi/> **2 ore**
 - la garanzia di provenienza/destinazione dei dati;
 - la trasmissione dei dati;
 - l'integrità in trasmissione dei dati;
 - la conservazione dei dati;
 - la gestione dell'immutabilità dei dati;
 - l'affidabilità dei sistemi a vari problemi dimensionali di sicurezza;
 - le buone pratiche a livello utenti o di sistema.

Mercoledì 16 novembre 2022 dalle ore 17,30 alle ore 19,30

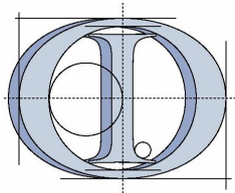
- **ISO 27001 (per non addetti) e cenni sul GDPR (parte per ICT)**
 - Ing Sergio Chiarla - <https://www.linkedin.com/in/chiarla/> **2 ore**

Mercoledì 23 novembre 2022 dalle ore 17,30 alle ore 19,30

- **Forensic Copy e Chain-of-Custody (per non addetti)**
 - Ing. Vincenzo Germano - <https://www.studiovinardi.it/vincenzo-germano> **2 ore**
 - Come eseguire una "forensic copy"
 - hardware dedicato;
 - strumenti software;
 - Linux Tsurugi ecc;
 - Chain-of-custody.

Mercoledì 30 novembre 2022 dalle ore 17,30 alle ore 19,30

- **Come evitare problemi civili/penali in caso di “incident”**
 - Ing. Fabrizio Mario Vinardi - <https://www.linkedin.com/in/fabriziovinardi/> **2 ore**
 - come evitare problemi futuri civili/penali;
 - cosa fare in caso di "incident";
 - casi reali e relative conseguenze.



ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Asti

Il corso si svolgerà in modalità FAD sincrona.

Durata del corso: 8 ore

8 CFP agli Ingegneri di tutta Italia

Al termine del corso **OBBLIGATORIO** il test finale di apprendimento (il giorno 30/11/2022).

Quota di partecipazione: € 70,00 IVA compresa

Per le iscrizioni compilare il modulo al seguente link [COMPILA MODULO](#)