

L'Associazione Specialisti Sistemi Informativi insieme all'Associazione Meccanica ti invita al webinar:

## **CYBERSECURITY: I rischi del terzo millennio e qualche antidoto** Mercoledì 22 luglio ore 17:00 – 18:00

Secondo l'ultimo rapporto del CLUSIT il 2019 è stato l'anno peggiore di sempre in termini di evoluzione delle minacce "cyber" e dei relativi impatti, sia dal punto di vista quantitativo che da quello qualitativo, evidenziando un trend persistente di crescita degli attacchi, della loro gravità e dei danni conseguenti."



Il Prof. Corrado Pomodoro, partendo da queste considerazioni ci parlerà di

**Cyber risk**, a livello internazionale e locale:

- casi esemplari di attacchi informatici
- il dark web: cosa c'è là fuori e cosa c'è da temere

**Cybersecurity**, alcune indicazioni per l'azienda del territorio e per l'individuo:

- le cattive abitudini (la sporca dozzina)
- buone prassi e misure di sicurezza

Prof. **Corrado Pomodoro**

Practice Leader Cybersecurity & Information Risk Mgmt

Laureato in ingegneria elettronica al Politecnico di Milano, con circa 30 anni di esperienza in ambito ICT, coordina e svolge progetti di analisi dei rischi IT, business impact analysis, audit dei sistemi informativi, assessment di infrastrutture e sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni e della continuità operativa, in settori diversi e ambiti complessi. Docente accreditato sui temi della sicurezza delle informazioni e della continuità operativa per i corsi ISACA-CISM, ISACA Cybersecurity Fundamentals, BCLC-DRII (Disaster Recovery Institute), Information Security Governance in collaborazione con LUISS, Cefriel, Aiea, altri istituti ed organizzazioni, in particolare con Bologna Business School (BBS) per il Master Executive "IT Governance & Management". Associated Partner di HSPI SpA. Certificato ISACA-CISA/CISM/CRISC/CSX Cybersecurity, DRII-CBCP, PMI-PMP, COBIT, ITIL, ISO/IEC 27001 L.A., ISO 22301 L.A.

Per partecipare al webinar gratuito ed aperto a tutti è necessario registrarsi sul sito di ASSI al seguente link:

[https://assi-bo.etiger.it/eventportal.php?id=100589&action=detail&show\\_header\\_footer=1](https://assi-bo.etiger.it/eventportal.php?id=100589&action=detail&show_header_footer=1)

Successivamente utilizzare il seguente link per accedere al webinar in diretta Youtube:

<https://bit.ly/2A1er8o>

Qualora si volesse intervenire con domande, sarà necessario registrarsi al canale ASSI su Youtube con le proprie credenziali.

Cordiali Saluti

**Dott. Massimo Ragni**  
Presidente ASSI

**Ing. Francesco Monari**  
Presidente AM