



Con il patrocinio di



CONFINDUSTRIA
Friuli Venezia Giulia

COMITATO REGIONALE
DELLA PICCOLA INDUSTRIA

Evento

Sicurezza informatica per le start up, le PMI e le grandi aziende

Il continuo incremento nell'utilizzo di attrezzature e tecnologie informatiche sempre più connesse pone in evidenza importanti problematiche di sicurezza. Si riscontrano sempre più spesso attività fraudolente volte ad acquisire illecitamente i dati, distruggerli o anche di comprometterne l'utilizzo. Piccole, medie e grandi imprese, enti pubblici e privati, associazioni e privati cittadini sono tutti ugualmente e continuamente sollecitati. Le PMI rientrano tra gli obiettivi che possono essere di interesse per gli attaccanti al pari delle grandi aziende, ma diversamente da queste spesso non hanno l'infrastruttura tecnica e umana per fronteggiare le minacce. Con l'aumento delle problematiche sono cresciuti anche gli strumenti e le metodologie per affrontarle. Nel seminario si intende: mostrare gli incidenti reali più comuni, inquadrare la problematica in una visione di insieme per facilitare la scelta degli strumenti più adatti, analizzare le metodiche più utili in fase preventiva con i piani di sicurezza aziendali e loro eventuale certificazione, evidenziare le tutele legali e i possibili percorsi di formazione del personale.

Dettagli

 10/02/2022 | ore 16:00 – 18:00

Agenda

16:00 Indirizzi di saluto

-  Dott. Massimiliano Chiandone, Consigliere AEIT Sezione FVG Introduzione
-  Dott. Fulvio Sbroiavacca, Presidente AEIT Sezione FVG
-  Ing. Antonio Piva, Vicepresidente AICA Pres. Sezione Triveneto
-  Dott. Manuel Cacitti, Vicepresidente Vicario AICA

16:10 Quadro di insieme della sicurezza informatica

-  Ing. Michele Bava, Direttore dell'Area dei servizi ICT Università degli Studi di Trieste

16:25 CYBERCRIME: Incidenza e casistiche

🗣️ Ing. Giuseppe Panarello, Commissario Capo Tecnico del Compartimento Polizia Postale e delle Comunicazioni Friuli Venezia Giulia

16:45 IP4FVG Il Digital Innovation Hub del Friuli Venezia Giulia

🗣️ Ing. Sara Guttilla, Coordinatore Generale IP4FVG - AREA Science Park

16:50 Piano di sicurezza aziendale

🗣️ Ing. Diego Mezzina, Manager Area Sicurezza ICT e Privacy presso Insiel S.p.A..

17:10 Strumenti per la difesa dell'infrastruttura

🗣️ Dott. Massimiliano Anziutti, Socio Fondatore BeanTech S.r.l.

17:30 Impresa, servizi informatici e nuove tecnologie: spunti in tema di responsabilità civile.

🗣️ Prof. Avv. Massimo Bianca, Professore Ordinario di Diritto Commerciale Università degli Studi di Trieste

17:45 La Formazione in Sicurezza Informatica

🗣️ Prof. Marino Miculan, Professore Associato in Computer Science, Università degli Studi di Udine

18:00 Chiusura dell'evento

🗣️ Ing. Diego Bravar, Vicepresidente Confindustria Alto Adriatico Delegato Ricerca & Innovazione

<https://urbancenter.comune.trieste.it/sicurezza-informatica-startup-pmi-10-gen-22/>

Il webinar sarà veicolato attraverso la piattaforma Zoom al link <https://zoom.us/j/92005915862>

È gradita la preiscrizione all'url

<https://aeit.units.it/index.php/sicurezza-informatica-per-le-start-up-e-le-pmi>

Per informazioni: segraeitfvg@units.it, +39 377 2928914