

## L'evoluzione della sicurezza nell'ecosistema 4.0

**Spada: "Servono misure strutturali per le imprese e una strategia diffusa a tutte le funzioni aziendali per combattere il rischio cyber"**

**Biffi: "Un canale aperto con le istituzioni, toolkit dedicato e Advisory Board: ecco l'azione di Assolombarda per la sicurezza informatica delle imprese"**

Milano, 2 ottobre 2017 – *"Solo in Europa, nel 2016, si sono verificati più di 4mila attacchi informatici al giorno e anche in Italia il fenomeno ha fatto registrare conseguenze sempre più pesanti a danno delle imprese. Basti pensare sono necessari circa 50 giorni per rimediare a eventuali violazioni cyber".* È quanto ha dichiarato **Alessandro Spada**, Vicepresidente Vicario di Assolombarda, in occasione della prima tappa del road show **"Cyber Security. L'evoluzione della sicurezza nell'ecosistema 4.0"**, tenutasi presso l'Auditorium Gio Ponti di Assolombarda.

*"Con la diffusione del digitale il rischio cyber avrà un impatto sempre più rilevante a livello mondiale – ha proseguito Spada –. Già oggi l'80% delle aziende europee sembra aver subito almeno un attacco informatico. E se è vero che la sensibilità al tema da parte delle imprese e del Governo è crescente, penso per esempio agli investimenti in cyber security che l'anno scorso hanno raggiunto quota 1.224 milioni di euro, resta ancora molto da fare. Innanzitutto occorre implementare una strategia diffusa a tutte le funzioni aziendali, oltre a promuovere interventi strutturali a livello europeo per lo sviluppo e l'implementazione di soluzioni di sicurezza delle reti, delle infrastrutture e dei propri smart products. Infine per incoraggiare l'adozione di sistemi di sicurezza anche da parte delle realtà aziendali più piccole, è necessario promuovere la realizzazione di piattaforme aperte, gestite da terzi, che rendano accessibili anche alle pmi gli strumenti di difesa".*

*"Industria 4.0 rende necessaria un'analisi dell'affidabilità dei sistemi aziendali e una maggiore diffusione della cultura della sicurezza informatica tra le imprese – ha sottolineato **Alvise Biffi**, coordinatore dell'Advisory Board Cyber Security di Assolombarda e vicepresidente della Piccola Industria di Confindustria e Assolombarda –. Con l'obiettivo di sensibilizzare le imprese sul tema della sicurezza informatica e favorire il dialogo con le istituzioni, Assolombarda ha da tempo avviato una collaborazione con la Polizia Postale. E per aiutare le aziende a identificare il rischio cyber, ha costituito uno specifico **Advisory Board sulla Cyber Security**. Recentemente inoltre l'Associazione ha lanciato un toolkit **'Cyber Security Check'**, disponibile online e aperto a tutte le imprese, che consente di ottenere un quadro sul livello di rischio della propria azienda individuando gli aspetti strategici per mettere in sicurezza i propri sistemi. Infine, sulla base della forte esperienza acquisita, sta lavorando alla realizzazione di un **Help Desk dedicato**, che consentirà di gestire le minacce cyber, sia in ottica preventiva sia in termini di rapidità della risposta".*

L'evento, promosso da Nòva 24 in collaborazione con il Cini e Assolombarda, è stata l'occasione per approfondire il tema della sicurezza informatica attraverso un confronto tra università ed istituzioni, mondo delle aziende e associazioni di categoria.

---

### Unità Media

Luca Bolzoni 02.58370.264 [luca.bolzoni@assolombarda.it](mailto:luca.bolzoni@assolombarda.it)  
Sabrina Perez 02.58370.296 [sabrina.perez@assolombarda.it](mailto:sabrina.perez@assolombarda.it)  
Gigliola Santin 039 3638213 [gigliola.santin@assolombarda.it](mailto:gigliola.santin@assolombarda.it)  
[www.assolombarda.it](http://www.assolombarda.it) - [www.assolombardanews.it](http://www.assolombardanews.it)

