



Comunicato stampa

100 fra imprese e professionisti in Borsa per imparare a difendersi dal cybercrimine

Presentati il Punto Impresa Digitale della Camera di Commercio e il Centro Servizi Cyber del SIIT

C'è un primato tutto ligure di cui raramente si sente parlare: i quattro capoluoghi della nostra regione svettano tutti nella parte alta della classifica del Sole 24 Ore sulle frodi informatiche: Savona al secondo posto, Imperia al terzo, Genova al sesto e La Spezia al settimo. E le cattive notizie non finiscono qui: l'Italia è risultata, nel 2016, al secondo posto nel mondo per episodi di *ransomware* (attacchi in cui un dispositivo viene infettato da un virus e si chiede un riscatto per rimuoverlo) e al quarto per la quota di utenti colpita da attacchi informatici (29%). Le più colpite, sempre in Italia, sono le piccole e medie imprese.

Ma la buona notizia è che dal cybercrimine ci si può difendere: se ne è parlato oggi, nel palazzo della Borsa Valori, al seminario dal titolo **La sicurezza dei dati per l'impresa 4.0 e per le professioni**, organizzato dal **SIIT**, il distretto tecnologico ligure, e dalla **Camera di Commercio di Genova** cui hanno partecipato un centinaio fra imprenditori, professionisti e dirigenti di associazioni di categoria.

Il segretario generale della Camera di Commercio **Maurizio Caviglia** ha presentato, in apertura, il **PID, Punto Impresa Digitale**, la nuova struttura specialistica della Camera di Commercio che avrà il compito di aiutare le pmi ad affrontare la rivoluzione digitale. "A settembre - ha detto Caviglia - il Governo ha rinominato il piano **Industria 4.0** in **Impresa 4.0** per sottolineare il fatto che la rivoluzione digitale è un fenomeno trasversale che riguarda tutti i settori e tutte le imprese, mobilitando Camere di Commercio, Associazioni di categoria e Centri di ricerca/trasferimento tecnologico per accompagnare le imprese in questo passaggio chiave. Così sono nati, in 77 Camere di Commercio, i PID (Punti Impresa Digitale) il cui primo compito sarà quello di valutare la maturità digitale delle imprese."

L'amministratore delegato del SIIT **Remo Pertica** ha poi presentato il **Centro Servizi Cyber**, operativo a Cornigliano per la difesa dal cybercrimine. Il centro, attraverso un approccio interdisciplinare offre soluzioni modulari a seconda della dimensione dell'azienda o dell'ente: analisi e valutazione della sicurezza, simulazioni di attacchi, attività di messa in sicurezza, gestione e manutenzione, certificazione e formazione. Obiettivo: proteggere tutti i beni materiali e immateriali di un'azienda che possono essere aggrediti tramite il cyberspazio.

Genova, 17 ottobre 2017

L'UFFICIO STAMPA