

TESTATA: LINEAEDP.IT

DATA: 18 settembre 2017

CLIENTE: DISTRETTO PRODUTTIVO DELL'INFORMATICA

Sicurezza It: la Puglia ha il suo centro di competenze

By Redazione LineaEDP - 18/09/2017



Riunirà le competenze di Sezione Ricerca innovazione e capacità istituzionale della Regione Puglia, InnovaPuglia e Distretto Produttivo dell'Informatica pugliese

In **Puglia** nove imprese su dieci sono a rischio di attacco informatico, così come le Pubbliche amministrazioni, che non sono messe meglio.

Da questo assunto, la **Sezione Ricerca innovazione e capacità istituzionale della Regione Puglia, InnovaPuglia e Distretto Produttivo dell'Informatica pugliese** hanno deciso di creare un centro di competenze che permetta ad aziende e PA di formarsi sui temi della cybersecurity e della prevenzione degli attacchi informatici, al fine di salvaguardare l'attività quotidiana e garantire la sicurezza dei dati.

Annunciato in occasione della Fiera del Levante durante il convegno "Security framework. Aspetti tecnologici, giuridici e normativi", organizzato nell'ambito degli Opendays Agenda Digitale Puglia 2020, il centro di competenze sulla sicurezza informatica metterà insieme le competenze Pubbliche e private pugliesi per promuovere l'applicazione della normativa e la diffusione della cultura della sicurezza e della protezione dei dati.

Un rischio giudicato crescente, considerato che, secondo i dati del **Rapporto Clusit 2017** sulla sicurezza ICT in Italia, nel 2016 gli attacchi informatici a livello globale sono stati il 16% in più rispetto al 2014.



Per **Adriana Agrimi**, dirigente della Sezione Ricerca innovazione e capacità istituzionale, recentemente nominata **Responsabile per la transizione digitale della Regione Puglia**: «L'evento ci ha confermato che il tema della cybersecurity è una sfida che può essere flessa in opportunità: riguardare in chiave olistica

l'impianto della digitalizzazione dell'ente regionale. In primo luogo accompagnare il

SEC MEDITERRANEA - PRESS MONITORING

TESTATA: LINEAEDP.IT

DATA: 18 settembre 2017

CLIENTE: DISTRETTO PRODUTTIVO DELL'INFORMATICA

rafforzamento delle competenze per la gestione del cambiamento verso l'Agenda digitale regionale che, da un lato si allinea alla direzione indicata dall'Agid e dall'altro si rivolge agli enti locali, come snodo tecnologico e di competenza. In secondo luogo, generare spazi di specializzazione del sistema produttivo e promuoverli con gli strumenti della SmartPuglia 2020 e le collaborazioni europee. Un lavoro poderoso che può essere affrontato solo con la massimizzazione delle competenze della Regione, della sua società in house InnovaPuglia e dell'eccellente tessuto scientifico e imprenditoriale esistente o a questo scopo attratto in Puglia».

Un luogo da cui anticipare le minacce

*«Proteggere il patrimonio delle informazioni è oggi una priorità, specie nell'attuale processo di trasformazione digitale in corso nel nostro Paese. Un centro di competenza sulla cybersecurity per la Pa potrà essere il luogo dove organizzazioni pubbliche e private si incontrano per addensare competenze differenti e tra loro complementari e sperimentare progetti e soluzioni innovative per anticipare le minacce – ha dichiarato il **direttore generale di InnovaPuglia Francesco Surico** –. Sarà necessario capitalizzare il know-how maturato dagli esperti di sicurezza, coinvolgendo il mondo accademico, il settore Pubblico e quello privato e bisognerà puntare sulla formazione e sulla conoscenza per avviare un cambiamento culturale che consideri la sicurezza il fulcro e il driver da cui partire nella costruzione di processi amministrativi efficienti e sicuri. InnovaPuglia, in qualità di società in house, ma soprattutto per le competenze Ict accumulate nel tempo, è il soggetto che può lavorare attivamente alla costruzione del centro di competenza e rendersi garante della difesa delle infrastrutture informatiche e dell'Intellectual Property della Regione Puglia contribuendo nel contempo alla diffusione della cultura della sicurezza nella Pa».*

Come dichiarato dal **presidente del Distretto Produttivo dell'Informatica pugliese Salvatore Latronico**: *«Con questo centro di competenze si favorirebbe la specializzazione nel settore della cybersecurity delle imprese di It pugliesi interessate al tema e a rispondere al bisogno crescente di sicurezza informatica proveniente dal territorio pugliese e nazionale».*