

Sicurezza digitale Un osservatorio per monitorare l'incubo hacker

LA RETE

È stato presentato al Cybersecurity day, durante l'ottava edizione dell'Internet Festival di Pisa,

l'«Osservatorio della CyberSecurity» l'anagrafe degli oltre 3 milioni domini a marchio nazionale «.it». L'Ocs fornirà delle informazioni analitiche ottenute attraverso il coinvolgimento di esperti all'interno del campo della sicurezza informatica il cui scopo è quello di fornire le migliori soluzioni per i diversi stakeholder tra cui enti pubblici ed imprese.

Il direttore dello [Iit-Cnr](#) e responsabile del [Registro.it](#), Domenico Laforenza ha detto: «Ogni anno, privati ed enti pubblici subiscono cyber attacchi per un valore di centinaia di miliardi di euro e con l'arrivo di Industria 4.0, questa forma di pirateria criminale può aumentare creando ancora più danni economici e sociali come nel caso di violazioni della privacy. Per questo, abbiamo creato un osservatorio accessibile e di semplice utilizzo che possa aiutare la PA e le aziende ad arginare e prevenire i danni da cyber attacchi». Il ventaglio delle attività dell'Ocs, fa leva su diversi asset di competenze e di ricerche sviluppate all'interno dello [Iit-Cnr](#). Tra le principali attività dell'Ocs, c'è quella di monitorare la crescita delle vulnerabilità, delle minacce e degli attacchi sulla rete, utilizzando diverse sorgenti, che siano pubbliche e private. Altro servizio dell'Ocs, è l'utilizzo dei social-network e blog relativi alla sicurezza informatica per conoscere e comprendere nuove minacce e la loro ampiezza e velocità di diffusione. Si passa poi alla catalogazione delle vulnerabilità e delle minacce affinché la scoperta e la navigabilità su un database di minacce sia semplificata e possa essere compressa senza troppe difficoltà.



© RIPRODUZIONE RISERVATA

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Codice abbonamento: 058509