

con il Patrocinio di:



SECURITY & PRIVACY DEL DATO SANITARIO

IL TRADE OFF TRA
CYBERSECURITY
TUTELA E SVILUPPO
DEL MERCATO



MILANO 19 GIUGNO 2017
PALAZZO PIRELLI - SALA PIRELLI
VIA FABIO FILZI 22 ORARIO 10:00-16:00

SECURITY & PRIVACY DEL DATO SANITARIO

IL TRADE OFF TRA CYBERSECURITY TUTELA E SVILUPPO DEL MERCATO

Lo sviluppo dei servizi, soprattutto quelli destinati ai cittadini, passa necessariamente attraverso l'analisi dei dati che vengono raccolti in varie forme e da innumerevoli fonti durante la vita di ognuno di noi.

È quindi importante affrontare i temi di *cybersecurity* e di *privacy* in parallelo, in quanto vicendevolmente funzionali uno all'altro.

Nessuno è immune dagli attacchi informatici: nemmeno i sistemi più complessi, siano essi gestiti dai governi direttamente, dalla PPAA, o da una delle grandi aziende della Silicon Valley.

Pochi oggi pensano a definire un sistema in linea con i nuovi dettami europei sulla *security* e *privacy* "by design" e "by default".

Le due tematiche devono convivere in un ecosistema che vede la tecnologia garante dei dati solo in quanto associata a un processo e a un'organizzazione che preveda tale scopo sin dal principio. L'adeguamento alle regole (*compliance*), qualunque orientamento sottendano, è una delle chiavi di successo: ed è uno dei temi che in futuro farà la differenza.

Il sistema informatico italiano, secondo il rapporto Clusit 2017, è tra i primi 10 per gli attacchi informatici ricevuti. Questo dato, per quanto preoccupante, indica soprattutto quanto i "dati" in possesso dalla PPAA, a tutti i livelli, siano una fonte di attenzione e di ricchezza da valorizzare e proteggere. Proteggere perché così stabilisce la Carta Costituzionale e valorizzare perché permetterebbe un maggiore sviluppo del Paese, inducendo un'economia di scala e attraendo importanti investimenti, anche e soprattutto stranieri.

La sfida del Governo Italiano è quella di adeguare le organizzazioni ed i sistemi di tutte le PPAA. (centrali, locali, periferiche...) alle nuove opportunità offerte dalle moderne tecnologie informatiche: il cittadino va sì tutelato in maniera diversa rispetto a quanto fatto fino adesso, ma allo stesso tempo i dati che lo riguardano vanno usati nella maniera migliore per offrire servizi sempre più personalizzati ed efficienti, nonché distribuiti su tutto il "territorio virtuale" della PPAA.

Un sostanziale indirizzo, sia tecnico che organizzativo, sul come mettere in pratica tali

principi è contenuto nelle prescrizioni dettate dal General Data Protection Regulation del 2016, che vedrà la sua effettiva applicazione dal prossimo maggio 2018.

Sono demandate ad ogni ente sia esso il governo, un'azienda o il singolo soggetto, le modalità con cui mettere in pratica tale impianto normativo, ed è in questo ambito che le regole ed il puntuale adeguamento ad esse può fare la differenza tra un sistema che possiamo definire "sicuro" ed uno "a rischio".

È bene quindi prendere coscienza che non vi è progresso né miglioramento dei servizi offerti, né riduzione della spesa pubblica, né incremento dell'efficienza complessiva, se non si utilizza il maggior numero di dati possibili, se non si profila adeguatamente il maggior numero di utenti possibili, se non vi è una cross-elaborazione degli stessi da parte dei numerosi soggetti pubblici e privati. Il fine di tale raccolta può essere attinente alla sfera sanitaria, sociale, fiscale, assistenziale o semplicemente per scopi ludici.

La PA., in ottemperanza ai principi costituzionali, deve garantire il diritto alla riservatezza di ogni cittadino, ma anche contribuire al progresso e al miglioramento dell'offerta globale. Essa può raggiungere tale scopo diventando regista non tanto del mero scambio di dati, ma soprattutto delle regole con cui gli stessi vanno trattati e gestiti, supervisionando l'implementazione delle norme e adottando nuovi modelli organizzativi propri dell'era dei "big-data".

È importante quindi un vivace e continuo confronto/tavolo di lavoro permanente con tutti gli *stakeholders*, dalle aziende dell'Information & Communication Technology, agli Istituti di Ricerca, dai Ministeri, alle Regioni e alle Associazioni rappresentative degli interessi dei cittadini. Ruolo fondamentale in tale sistema lo gioca sicuramente l'Autorità Garante per la protezione dei dati personali, al fine di individuare una corretta politica di gestione dei dati, un corretto *trade-off* fra tutela dei diritti e sviluppo del mercato.

È altresì importante che, definite le regole ed i processi, ognuno si attivi per il rigoroso rispetto e continuo miglioramento degli stessi con l'unico obiettivo di favorire il progresso ed il potenziamento qualitativo dei servizi dedicati ai cittadini, cogliendo le opportunità offerte dalle nuove tecnologie nel pieno rispetto dei diritti della cittadinanza.

PROGRAMMA 19 GIUGNO 2017

10:00 **ACCREDITO PARTECIPANTI E WELCOME COFFEE**

APERTURA LAVORI

Alessandro Colucci, Presidente I Commissione, Programmazione Bilancio Regione Lombardia

Angelo Capelli, Vicepresidente III Commissione, Sanità e politiche sociali Regione Lombardia

Carlo Borghetti, Componente III Commissione, Sanità e politiche sociali Regione Lombardia

Dario Violi, Componente III Commissione, Sanità e politiche sociali Regione Lombardia

KEYNOTE SPEECH

Gabriele Faggioli, Presidente Clusit

Stefano Quintarelli, Presidente del Comitato di Indirizzo dell'Agenzia per l'Italia digitale

TAVOLA ROTONDA SECURITY

IL TRADE OFF FRA TUTELA/SICUREZZA E SVILUPPO DEL MERCATO

Francesca Bosco, Programme Officer UNICRI

Vincenza Bruno Bossio, Deputata Intergruppo Innovazione

Franco Cornagliotto, Presidente di aizoOn

Nazzareno Di Vittorio, Consulente Giuridico - Investigativo e Analista Digitale Forense

Alessandra Poggiani, Direttore Generale di Venis, Venezia Informatica e Sistemi

Enzo Veiluva, IT Security Manager CSI Piemonte

Alberto Zannol, Amministratore Delegato Mobisec Italia

13:00 **LIGHT LUNCH**

14:30 **TAVOLA ROTONDA PRIVACY**

DIRITTO ALLA RISERVATEZZA ED ESIGENZE DELL'ANALISI: LA TUTELA DELLA PRIVACY NEL SETTORE SANITARIO ALLA LUCE DEL NUOVO REGOLAMENTO EUROPEO

Elena Bassoli, Professoressa a contratto di diritto dell'Informatica presso l'Università di Genova, l'Università del Piemonte orientale e la Statale di Milano

Alberto Canadè, Manager Spike Reply

Roberto Moriondo, Direttore Scientifico Motore Sanità Tech e Direttore Generale Comune di Novara

Nicola Ruggiero, Vicepresidente Anitec

16:00 **CONCLUSIONI**

MODERATORE TAVOLA ROTONDA SECURITY:

Roberto Soj, Direttore Generale Lombardia Informatica

MODERATORE TAVOLA ROTONDA PRIVACY:

Giorgio Albè, Avvocato Albè & Associati Studio Legale

Progetto realizzato grazie al contributo incondizionato di



PRIVACY & SECURITY

IL TRADE OFF TRA CYBERSECURITY TUTELA E SVILUPPO DEL MERCATO

MILANO 19 GIUGNO 2017
PALAZZO PIRELLI - SALA PIRELLI - VIA FABIO FILZI 22
ORARIO 10:00-16:00



Segreteria organizzativa
eventi@extrascscs.com +39 0112630027 +39 3299744772
www.motoresanita.it

