

Mancano poche settimane all'esecutività delle misure del GDPR, il Regolamento Europeo n.2016/679 sulla Data Protection di cui tanto si parla.

Il sistema di regole che i sistemi aziendali dovranno rispettare a partire dal prossimo 25 maggio è davvero complesso, dato che al Regolamento dovranno essere associate anche talune disposizioni del Decreto Legislativo n.196, ed è chiaro che ogni azienda deve darsi da fare con urgenza per conformare a norma i propri trattamenti di dati personali.

Con il GDPR in effetti ci troviamo davanti ad una rivoluzione di approccio alla protezione dei dati personali, un'occasione di innovazione nella gestione delle informazioni, un nuovo contesto dove si parla di accountability, privacy by design, privacy by default, approccio basato sul rischio, auditing, Data Protection Officer. Ma il sistema sanitario è un sistema molto critico, dove per essere compliant alle norme e proteggere adeguatamente l'importante patrimonio informativo è necessario adottare misure impegnative, tali da proteggere adeguatamente le informazioni, con un coinvolgimento di tutto il management ed è proprio sull'adozione di specifiche misure di sicurezza e sul controllo della loro adeguatezza che è necessario focalizzare l'attenzione nel sistema di trattamento dei dati di salute, per evitare che queste preziose risorse siano esposte a rischi.

La Fondazione Toscana "G. Monasterio", L'Istituto di Fisiologia Clinica del CNR, APIHM, il Master in Management delle Aziende Sanitarie e il Dipartimento di Economia e Management dell'Università di Pisa, impegnati da anni nello studio e l'analisi dei temi legati alla nuova regolamentazione comunitaria della protezione dei dati in ambito sanitario, organizzano un evento i cui relatori, alla luce delle specifiche caratteristiche e complessità, si confronteranno sullo stato dell'arte e sui costi dell'applicazione del GDPR, in particolare per quanto riguarda la tenuta in sicurezza dei sistemi informativi.

Informativa sul trattamento dei dati

In conformità al DLgs196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali", La informiamo che i dati da Lei rilasciati ai fini della iscrizione saranno usati dal Titolare del trattamento, APIHM, nel rispetto della Legge ed utilizzati esclusivamente per l'invio di informazioni relative al Convegno e saranno conservati solo per il tempo necessario allo svolgimento di tutte le attività ad esso relative. Per qualsiasi ulteriore richiesta o per l'esercizio dei diritti di accesso di cui all'articolo 7 del DLgs n.196/03 ogni Interessato può rivolgersi al Titolare del trattamento inoltrando una mail a:

apihm-congressi@googlegroups.com

Sede di svolgimento

Aula Magna del Dipartimento di Economia e Management dell'Università di Pisa
Via Cosimo Ridolfi, 10, Pisa

In auto Navigatore: lat=43.720 lon=10.4233

- Autostrade:
 - A12- Genova-Rosignano: uscita Pisa Centro
 - A11- Firenze Pisa Nord: uscita in corrispondenza del raccordo con l'A12
- Superstrade:
 - Firenze-Pisa-Livorno: uscita Pisa Nord-est

In città: seguire le indicazioni per Palazzo dei Congressi, Via Cosimo Ridolfi e l'Aula Magna sono limitrofi.

In aereo e in treno: dall'Aeroporto Galilei e dalla stazione di Pisa Centrale si può raggiungere la Facoltà di Economia Aziendale con il taxi (radiotaxi - 050541600) e con i mezzi pubblici:

L'evento è stato accreditato per n.6 crediti per la formazione obbligatoria per avvocati

Ingresso libero

ISCRIZIONI - tramite segnalazione a:
apihm-congressi@googlegroups.com

Segreteria Scientifica

Filomena Polito, Stefano Dalmiani, Simone Lazzini

Segreteria Organizzativa

Cristiano Berti, Daniela Volpi



UNIVERSITÀ DI PISA
FORMAZIONE AVANZATA ECONOMIA



CONVEGNO Cybersecurity: nuove sfide per l'applicazione del GDPR in ambito sanitario

Pisa

23 Marzo 2018

Aula Magna

*Dipartimento di Economia e Management
dell'Università di Pisa*

con il patrocinio di



ASSOCIAZIONE ITALIANA
SISTEMI INFORMATIVI IN SANITÀ



ISTITUTO DI FISILOGIA
CLINICA

Programma

08.30 - Registrazione dei partecipanti

09.00-09.30 – Apertura lavori e saluti delle Autorità –

Filomena Polito – Presidente di APIHM

Luciano Ciucci - Direttore Generale della “Fondazione Toscana Gabriele Monasterio” di Pisa

Giorgio Iervasi – Direttore dell'Istituto di Fisiologia Clinica – CNR – Pisa

Luca Anselmi –Professore di Economia Aziendale- Dipartimento di Economia e Management dell'Università di Pisa

Carlo Milli - Direttore Amministrativo dell'“Azienda Ospedaliero- Universitaria Pisana

Guerrino Zanotti- Segretario di Stato per gli Affari Interni della Repubblica di San Marino

Alberto Marchesi - Presidente Ordine Avvocati di Pisa*

Sessione 1 - “La cybersecurity, minacce, vulnerabilità e rischi per i dati, persone e pazienti”

Moderazione a cura di **Mauro Giraldi** – Direttore Sanitario Presidio Ospedaliero AOU Pisana

09.30 – 09.50 – “Allarme sicurezza informatica nel mondo: un bollettino di guerra”

Luigi Sfredda – Responsabile Comunicazione ASUR Marche

09,50 – 10.10 – “Internet delle cose, le meraviglie e le sorprese dell'IoT”

Maurizio Rizzetto - Direttore S.C. Innovazione e Gestione Tecnologie A.A.S. n.5 Friuli Occidentale – Gruppo ICT Associazione Italiana Ingegneri Clinici

10.10 – 10.30 – “La mancata percezione del rischio del trattamento dei dati del cittadino, una prima analisi”

Marco Paterni - Istituto di Fisiologia Clinica - CNR

10.30 – 10.50 - “Infrastrutture critiche e sicurezza, l'importanza dell'architettura di sicurezza”

Francesco Grasso – Responsabile Sistemi Informativi AOU “Umberto I°” Roma

10.50 -11.20 – Pausa caffè

11.20 – 11.40 - “I Dispositivi medici e la sicurezza dei dati : stato dell'arte”

Ilde Maria Barbieri - Ingegnere Clinico ASST Bergamo Ovest

11.40 - 12.00 - “Cyber risk in corsia ed ambulatori”

Giuseppina Terranova - Clinical Risk Manager ASL Toscana Nord Ovest

12.00 - 12.20 – “Cyber security e dati a maggior tutela”

Stefano Dalmiani – Direttore Area ICT “Fondazione Toscana Gabriele Monasterio”

12.20 – 12,40 – Il costo della cattiva gestione della sicurezza dei dati, un rischio da ponderare ”

Caterina Giannetti - Ricercatrice del Dipartimento di Economia e Management dell'Università di Pisa

12.40 – 13.00 – Discussione

13.00 – 14.00 – Pausa

14.00-14.10 – Apertura lavori pomeridiani

Filomena Polito – Presidente di APIHM

Sessione 2 – Il rischio del trattamento, accountability e procedure di Data Breach”

Moderazione a cura di **Franco Antonio Margonari** - Direttore UOC Affari Generali ULSS 9 Scaligera

14.10 – 14.30 – “CyberSecurity e rischi di sicurezza, esperienze e normative europee a confronto”

Alessandro Vallega – Oracle GDPR Business development EMEA Security - Clusit Board of Director

14.30 - 14.50 - “Attacchi informatici e CyberDifese”

Giuseppe Augiero - Amministratore di Sistema della “Fondazione Toscana Gabriele Monasterio”

14.50 - 15.10 - “Il recupero dei dati perduti, strategie e strumenti”

Paolo Tognotti -Responsabile IT di AEG S.p.A

15.10 - 15.30 –“Oltre Bitcoin, applicazioni della blockchain in ambito sanitario”

Marco Carlo Spada - Consulente per la sicurezza dei Sistemi Informatici

Maria Letizia Perugini - Bblockchain postdoctoral reseacher alla HEG di Ginevra

15.30 -15.50 – “L'approccio risk-based alle politiche di sicurezza, l'organizzazione per dar seguito al GDPR”

Graziano De'Petris - Responsabile dell'Ufficio Privacy “Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste” e Vicepresidente APIHM

15.50 – 16.10 - Pausa

16.10 – 16.30 – “Il DPO e la valutazione e comunicazione del rischio e del danno cyber”

Filomena Polito – DPO e Presidente di APIHM

16.30– 16.50 - “Rischio Cyber e responsabilità del trattamento dei dati”

Nicola Fabiano – Avvocato Cassazionista ICT Security Manager Certified

16.50 – 17.10 – “Valutazione del rischio nell'ambito dei processi e nelle integrazioni”

Marco Bechini – Direttore Soluzioni ed interoperabilità Dedalus

17.01 – 17.30 – “AGID e le misure di sicurezza adeguate: come si implementano”

Luca Di Leo – Consulente Privacy

17.30 – 17.50 – “Alert e Privacy by design, tecnologie e procedure per la prevenzione e gestione del CyberRisk”

Antonio Guzzo – Responsabile dei Sistemi Informativi del Comune di Praia a Mare

17.50 – 18.00 - “Conclusione dei lavori e sintesi finale”

Graziano De'Petris - Responsabile dell'Ufficio Privacy “Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste e Vicepresidente APIHM

*è stato invitato