

## Presentazione

Le *disruptive technologies* (Tablet, Smartphone, Cloud Computing, Social networking, Internet of Things, Big e Open Data) hanno invaso la vita di tutti i giorni cambiando rapidamente il nostro modo di vivere, come cittadini e come pazienti.

Tali mutamenti rappresentano, oggi, un terreno favorevole allo sviluppo di nuovi modelli organizzativi in Sanità, sostenuti dalle piattaforme e dai sistemi di Sanità Digitale, che apporteranno vantaggi sensibili nell'ambito dell'erogazione delle prestazioni, della governance e della gestione dell'intero sistema.

Tale passaggio non può prescindere da una profonda conoscenza dei vantaggi dell'ICT (aumento delle capacità e potenzialità dell'uomo, remotizzazione e delocalizzazione di fasi di processo, condivisione e collaborazione) da parte di tutti gli operatori e professionisti della Sanità, chiamati ad affrontare una nuova sfida.

Occorre allora ragionare anche su nuovi modelli di formazione e ricerca, da sviluppare non solo in aula ma all'interno stesso delle strutture sanitarie, pubbliche e private, per creare nuove e più appropriate competenze professionali, accompagnate da una più adeguata conoscenza delle potenzialità degli strumenti ICT, nonché dei profili professionali e di rischio correlati.

Tali nuovi e avanzati percorsi formativi, proprio per le loro peculiarità, dovranno essere caratterizzati da due principi cardine: l'interdisciplinarietà e il dialogo con la ricerca e le proposte che provengono dall'esperienza degli stakeholder industriali dell'ICT.

Il Convegno, che vede la partecipazione di esponenti dell'Università dell'Illinois e della Clinica Mayo di Rochester (USA), ha come obiettivo quello di ragionare sui nuovi modelli formativi, di ricerca e di sviluppo, che rappresentano una leva per migliorare il Servizio Sanitario, attraverso il confronto reciproco e con chi, come gli statunitensi, ha da tempo avviato modelli organizzativi avanzati sostenuti dalla Sanità Digitale.

Il Convegno, diviso in due giornate, è promosso dall'Università di Bologna e dal CIRSFID (Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia e Sociologia del Diritto e Informatica Giuridica), in collaborazione con: UIUC (Università dell'Illinois at Urbana-Champaign), Mayo Clinic, eSanit@ - Rivista del Management dell'eHealthcare e lo Studio Legale Stefanelli&Stefanelli

Durante la prima giornata si toccheranno i temi della formazione per le nuove competenze in Sanità Digitale e dei modelli di collaborazione per favorire un dialogo più sinergico tra organismi di formazione e industria. Saranno presentate, nel pomeriggio della stessa giornata, best practices in Sanità Digitale avviate dall'UIUC e dalla Mayo Clinic.

Durante la seconda giornata, grazie al confronto tra specialisti italiani e statunitensi saranno affrontati temi chiave quali i Big Data, le competenze per la Sanità 2.0, le reti sanitarie assistenziali e le nuove domande del cittadino 2.0.

L'incontro sarà, infine, occasione di presentazione del progetto della rivista eHealth Times promossa da eSanit@ in collaborazione con l'UIUC, il CIRSFID e lo Studio Legale Stefanelli&Stefanelli, dedicata ai fronti avanzati della ricerca in eHealth e che sarà distribuita, in lingua inglese, in Italia e negli USA.

### Info e iscrizioni:

[www.ehealthtimesnews.com](http://www.ehealthtimesnews.com)

[comunicazione@esanitanews.it](mailto:comunicazione@esanitanews.it)

mob. +39 3487815738 +39 3319783721 +39 3398528742



## Meeting Italia/Usa

### Un nuovo modello di formazione e ricerca per lo sviluppo della Sanità Digitale

**ore 9,00 - 3 /4 dicembre 2015**  
**Università di Bologna**

Sala Armi Scuola di Giurisprudenza  
Via Zamboni, 22 - Bologna



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
CIRSFID

**Giovedì 3 dicembre****Un nuovo modello di formazione e ricerca per lo sviluppo della Sanità Digitale****ore 9.00 Saluti****Francesco Ubertini**, Magnifico Rettore Università di Bologna**Carla Faralli**, Direttore CIRSFID - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia e Sociologia del Diritto e Informatica Giuridica**ore 9.30 Il valore della formazione per la crescita del sistema****Sergio Venturi\***, Assessore alle Politiche per la Salute - Regione Emilia Romagna**Paul Magelli Sr.**, Senior Director, Academy for Entrepreneurial Leadership, UIUC - University of Illinois at Urbana-Champaign**Licia Califano**, Autorità Garante per la Protezione dei Dati Personali**Agnese Cangini\***, Agenzia Italiana Farmaco**Francesco Ripa di Meana**, Presidente FIASO - Federazione Italiana Aziende Sanitarie e Ospedaliere - Direttore Generale Istituto Ortopedico Rizzoli**Mario Cavalli**, Direttore Generale del S.Orsola**Chiara Gibertoni**, Direttore Generale Asl Bologna**Massimo Mangia**, Responsabile e-Health Federsanità ANCI**Domenico Favuzzi**, Consigliere Assinform - Delega eHealth*Modera: Carla Faralli, Direttore CIRSFID**Silvia Stefanelli, Studio Legale Stefanelli&Stefanelli***Coffee break****ore 11.30 Tavola Rotonda “Modelli di sviluppo degli investimenti in Sanità Digitale. Un confronto tra Italia e Stati Uniti”****Carmelo Battaglia**, Responsabile Relazioni Istituzionali Infocert**Achille Grisetti**, Direttore Generale Noema Life**Stefano Mattevi**, Responsabile Marketing Top Client e Pubblica Amministrazione di Telecom Italia**Giorgio Moretti**, AD Dedalus**Alberto Dall’Acqua**, Health Economics Boston Scientific Corporation*Modera: Imma Orilio, Responsabile Comitato Scientifico eSanit@, CIO ASL Napoli 2 Nord***ore 12.30 Presentazione del volume “Strumenti, diritti, regole e nuove relazioni di cura. Il paziente europeo protagonista nell’e-Health”****ore 12.45 Presentazione della Rivista eHealth Times****ore 13.00 Conclusioni****Aldo Patriciello**, Membro della Commissione per l’industria, la ricerca e l’energia del Parlamento Europeo**Lunch****Giovedì 3 dicembre****Ore 15.00/17.30****“L’esperienza americana nella ricerca e nella formazione per la Sanità 2.0: Un modello possibile per l’Italia?”**

Intervengono:

**Bryan White**, Director of Mayo Clinic/University of Illinois Strategic Alliance for Technology-Based Healthcare**Thenkurussi (Kesh) Kesavada**, Director of Health Care Engineering Systems Center (HCEC) - University of Illinois at Urbana-Champaign**Steve Ommen**, Director of the Cardiovascular Diseases Department of the Mayo Clinic/Mayo Center for Connected Care**Dr. Matthew Burton**, MD Chief Informatics Officer Apervita®**Mayank Kale, Kyle Hirschfelder**, University of Illinois at Urbana-Champaign*Modera: Silvia Stefanelli, Studio Legale Stefanelli&Stefanelli***Venerdì 4 dicembre****Quali scenari per la Sanità Digitale? Un confronto tra Italia e USA****ore 09.00 Apertura lavori****Carla Faralli**, Direttore CIRSFID - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia e Sociologia del Diritto e Informatica Giuridica**ore 09.15 “I Big data per la Sanità”****Bryan White**, Director of Mayo Clinic/University of Illinois Strategic Alliance for Technology-Based Healthcare**Paolo Bonaretti**, Consigliere per le Politiche Industriali del Gabinetto del Ministero dello Sviluppo Economico e Coordinatore del Tavolo della Farmaceutica del Ministero**Imma Orilio**, Responsabile Comitato Scientifico eSanit@, CIO ASL Napoli 2 Nord**Lorenzo Polo**, SD Brain SCS**Luca Sangiorgi**, IOR (Istituto Ortopedico Rizzoli) Bologna*Modera: Imma Orilio, Responsabile Comitato Scientifico eSanit@, CIO ASL Napoli 2 Nord***ore 10.00 “Competenze per la Sanità 2.0”****Thenkurussi (Kesh) Kesavada**, Director of Health Care Engineering Systems Center (HCEC) - University of Illinois at Urbana-Champaign**Claudio Caccia**, Presidente AISIS - Associazione Italiana Sistemi Informativi in Sanità**Claudio Lamberti**, Bioingegneria Elettronica e Informatica, Dipartimento di Ingegneria dell’Energia Elettrica e dell’Informazione “Guglielmo Marconi” Università di Bologna**Lorenzo Leogrando**, Presidente AIIC - Associazione Italiana Ingegneria Clinica*Modera: Vito Angiulli, CIO ASL BAT***Coffe break****ore 10.50 “Reti sanitarie assistenziali”****Steve Ommen**, Director of the Cardiovascular Diseases Department of the Mayo Clinic/Mayo Center for Connected Care**Claudio Borghi**, Medicina Interna, Dipartimento di Scienze Medico-Chirurgiche Università di Bologna**Alberto Dall’Acqua**, Health Economics Boston Scientific Corporation**Carlo Descovich\***, Direttore Governo Clinico Azienda USL Bologna**Antonio Vittorino Gaddi**, Direttore del Centro Studi Internazionale della Società Italiana di Telemedicina**Gesualdo Loreto**, Direttore U.O.C. Nefrologia A.O.U. Policlinico Giovanni XXIII Bari**Fabio Sebastiano**, Responsabile Scientifico Progetto Cyber Brain Fondazione Neuromed*Modera: Silvia Stefanelli, Studio Legale Stefanelli&Stefanelli***ore 11.40 “Le nuove domande del cittadino 2.0”****Dr. Matthew Burton**, MD Chief Informatics Officer Apervita®**Tonino Aceti\***, Coordinatore Nazionale Tribunale Diritti del malato CittadinanzAttiva**Nehrudoff Albano**, CIO ASL Taranto**Luca Buccoliero**, Responsabile del “Citizens Lab” del CERMES Bocconi*Modera: Sara Caropreso, Coordinatrice Rete Sanità Digitale e-Sanit@***ore 12.30 Conclusioni in plenaria****Carla Faralli**, Direttore CIRSFID - Centro Interdipartimentale di Ricerca in Storia del Diritto, Filosofia e Sociologia del Diritto e Informatica Giuridica**Silvia Stefanelli**, Studio Legale Stefanelli&Stefanelli**Lunch presso S.Orsola Malpighi - Polo Murri**