

L'EVENTO

Sanità digitale, cosa c'è nel futuro del servizio pubblico

L'e-health è l'unico modello che consente di mantenere l'equilibrio tra costi e prestazioni. Di questo si parlerà alla giornata studio organizzata dall'Ordine degli Ingegneri, in collaborazione con Exprivia, Fastweb ed EY



La razionalizzazione della spesa sanitaria appare indispensabile per la sua sostenibilità. Razionalizzare non vuol dire tagliare le prestazioni. La Sanità Digitale è l'unico modello che consente l'equilibrio prestazioni/costi ma anche la semplificazione burocratica per i cittadini. La sanità digitale non va confusa con la telemedicina, che ne è solo uno degli aspetti. È un modo innovativo, basato sulle

tecnologie digitali, con cui la Sanità pubblica eroga le proprie prestazioni. La digitalizzazione del ciclo prescrittivo, la realizzazione di una soluzione federata di Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE) del cittadino, l'aumento del tasso di innovazione digitale nelle aziende sanitarie sono i tre capisaldi delle politiche di innovazione in campo sanitario. Per avere successo gli interventi devono essere condivisi da tutte le Amministrazioni operanti a livello centrale, regionale e locale.

Di questo si parlerà in occasione della Giornata di Studio "**SANITÀ DIGITALE - Il futuro del servizio pubblico**" che si terrà alle **15 di giovedì 12 maggio 2016 presso la Camera dei Deputati - Aula del Palazzo dei Gruppi parlamentari Via di Campo Marzio, 78 in Roma.**

Di seguito il programma dei lavori

Moderata:

Gildo CAMPESATO

Direttore del Corriere delle Comunicazioni

15:30 - 15:45

Saluti Istituzionali

Armando ZAMBRANO

Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

Angelo VALSECCHI

Consigliere Nazionale Ingegneri

Coord. Gruppo Ingegneri Informazione

Carla CAPPIELLO

Presidente Ordine Ingegneri Roma e provincia

Menotti IMBROGNO

Presidente Ordine Ingegneri provincia di Cosenza

15:45 - 16:30

On. Enza BRUNO BOSSIO

Commissione Poste, Trasporti e Telecomunicazioni

Camera dei Deputati

Sen. Maria RIZZOTTI

Vice Presidente Commissione Sanità

Senato della Repubblica

On. G. Stefano QUINTARELLI

Presidente Intergruppo Innovazione

Camera dei Deputati

16:30 - 18:00

Massimo CASCIELLO

Direzione generale della digitalizzazione, del sistema informativo sanitario e della statistica

Ministero della Salute

Riccardo FATARELLA

Direttore Generale Dip.to Tutela della Salute - Regione Calabria

Antonella Giulia PIZZALEO

Responsabile Agenda Digitale regionale e Internet Governance Segretario Generale Presidenza -
Regione Lazio

Maurizio STUMBO

Responsabile Governo della Spesa e Sistemi Informativi - LAZIOcrea

Raffaele MAURO

Direttore Generale Azienda Sanitaria provinciale di Cosenza

Quirino DAVOLI

Direttore Sistemi Informativi Azienda Sanitaria Locale Roma E

Francesco MARINUZZI

Consigliere Ordine Ingegneri di Roma e provincia

18:00 - 19:00

Eugenio SANTORO

IRCCS - Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri"

Guido GRIGNAFFINI

EY

Dante ALTOMARE

EXPRIVIA SpA

Marco PENNAROLA

FASTWEB SpA

Conclusioni

Roberto SCRIVO

Capo Segreteria Tecnica

Ministro della Salute

Per gli ingegneri iscritti all'Albo degli Ingegneri l'accreditamento avviene attraverso la procedura

online predisposta dall'Ordine di Roma al link: <http://www.ording.roma.it/formazione/corsi.aspx?id=1342>

All'evento sono assegnati n. 3 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali degli ingegneri.

Si ricorda che il regolamento della Camera dei Deputati prevede l'obbligo per gli uomini di indossare una giacca.

©RIPRODUZIONE RISERVATA

27 Aprile 2016

TAG: [sanità digitale](#), [ingegneri](#), [fastweb](#), [exprivia](#), [ey](#)