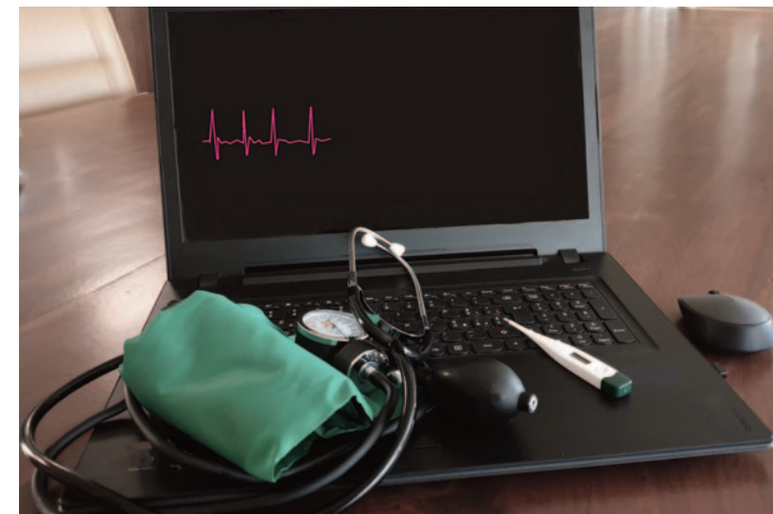


Convegno

## **INNOVARE LA SANITÀ: VERSO UN'ASSISTENZA TECNOLOGICA**



Firenze, venerdì 27 Maggio 2022  
ore 9.30-19.00

Palazzo Incontri, via dei Pucci 1

Nel **PNRR** la digitalizzazione del Sistema Sanitario Nazionale è una delle priorità maggiormente enfatizzate. Interrogarsi sulla ricostituzione e la stabilità dei rapporti a livello istituzionale e personale nel settore della Salute sotto la spinta irrefrenabile delle nuove tecnologie è oggi un imperativo, al cospetto degli scenari inediti che ci si prospettano.

Il convegno ambisce ad affrontare la tematica sotto tutti i punti di vista, dal ripensamento della rete territoriale in termini di sussidiarietà e prossimità al paziente, al *machine-learning* al servizio del decisore politico chiamato ad allocare le risorse sanitarie in una prospettiva temporale di medio-lungo periodo, alle nuove tecniche di diagnosi, terapia e vigilanza affidate a tecnologie intelligenti che assicurino prevenzione, personalizzazione e precisione basate su capacità di calcolo sovrumane.

L'evento offre una delle prime occasioni importanti per riflettere ad alta voce e trasversalmente sulle conseguenze reali dell'implementazione dell'*eHealth*. Molti sono i quesiti ancora aperti e da affrontarsi seriamente in una società dove tutto sta già cambiando, ma in cui la tecnologia dev'essere posta al servizio dell'uomo e non viceversa. I temi vivi sono quelli classici, ma da rivedersi nell'ottica di un nuovo orizzonte tecnologico, economico e sociale: la responsabilità medica, il rapporto medico-paziente, l'efficientamento dell'amministrazione sanitaria, i nuovi diritti, sempre nell'ottica della massima tutela della persona, del suo corpo fisico, come di quello digitale.

I posti per la partecipazione in presenza sono limitati e riservati a quanti abbiano effettuato l'iscrizione tramite il sito [www.cesifin.it](http://www.cesifin.it) **entro il 25 maggio**. Sarà comunque possibile anche la partecipazione da remoto tramite il link che verrà inviato a chi ha effettuato l'iscrizione il giorno prima del convegno.

**Segreteria organizzativa**

Fondazione CESIFIN Alberto Predieri  
Via M. Bufalini, 6 – 50122 Firenze – Tel. 055 283072

ore 9:00

*Registrazione dei partecipanti*

ore 9:30

*Saluti istituzionali*

ore 9:45

*Relazione introduttiva - Innovare la sanità mediante il digitale: dalle tecniche alle norme*

**Ginevra Cerrina Feroni**

Vice Presidente Garante per la Protezione dei Dati Personali

Vice Presidente Fondazione CESIFIN “Alberto Predieri”

10:15

**VERSO UN'AMMINISTRAZIONE SANITARIA SEMPRE PIÙ DIGITALIZZATA**

*Modera*

**Fabio Mattei**

Segretario Generale del Garante per la Protezione dei Dati Personali

*La digitalizzazione del SSN nel PNRR*

**Luca Monteferrante**

Capo dell'Ufficio Legislativo del Ministero della Salute

*La condivisione dei dati tra i diversi attori del sistema: FSE e CCE, la storia infinita*

**Filomena Polito**

Presidente APIHM

Compliance and Data Protection Officer

11:15 COFFEE BREAK

*Modera*

**Elisabetta Catelani**

Professora ordinaria di Diritto Pubblico, Università degli Studi di Pisa

11:30 *La titolarità contesa dei flussi informativi*

**Monica Arbitrio**

DPO Gruppo Korian

Responsabile Settore Privacy Studio Ciacci

*L'impatto della digitalizzazione del SSN sulla protezione dei dati personali*

**Claudio Filippi**

Vice Segretario Generale e Dirigente del Dipartimento Sanità e Ricerca del Garante per la Protezione dei Dati Personali

12:30

*Interventi programmati e dibattito*

13:00

LUNCH BREAK

14:30

**L'OSPEDALE SENZA OSPEDALE: LA TELEMEDICINA**

*Modera*

**Gianluigi Ciacci**

Professore di Diritto civile della società digitale LUISS

Guido Carli

Presidente di ANDIG

*Dalla diagnostica clinica all'esame a distanza: dal corpo ai dati*

**Maurizio Rizzetto**

Responsabile S.C. Ingegneria Biomedicale e Sistema Informatico ASFO Pordenone

*I modelli di misurazione della maturità digitale in sanità: l'esperienza*

*internazionale di Himss*

**Elena Sini**

CIO GVM Care & Research

HIMSS Board of Directors

*Wearables e IoT per il monitoraggio costante del paziente a distanza:*

*opportunità e limiti*

**Graziano De' Pretis**

Vicepresidente APIHM

DPO dell'ASUGI Trieste

16:00

COFFEE BREAK

16:15

**MEDICINA DI PRECISIONE E MEDICINA DI PROSSIMITÀ**

*Modera*

**Agostino Ghiglia**

Componente del Garante per la Protezione dei Dati Personali

*L'organizzazione economica dell'assistenza territoriale alla luce delle disposizioni in applicazione dei PNRR*

**Alessandro Petretto**

Professore Emerito di Economia Pubblica Università degli Studi di Firenze

*Medicina predittiva e d'iniziativa: l'AI per l'efficientamento della spesa sanitaria*

**Michele Iaselli**

Funzionario del Ministero della Difesa

Professore di Diritto digitale e tutela dei dati LUISS Guido Carli

*Personalizzazione ed efficienza delle cure: ripartire dal paziente e dai suoi dati*

**Marco Carini**

Professore Ordinario di Urologia Università degli Studi di Firenze

Direttore della Scuola di Specializzazione in Urologia

17:45

*Interventi programmati e dibattito*

18:00

*Conclusioni*

**Andrea Laghi**

Professore Ordinario di Radiologia Sapienza Università di Roma - Componente del Consiglio Superiore di Sanità Sezione V