

Webinar, 21 maggio 2024, ore 17:00-19:30

Modalità online su piattaforma Zoom

Registrazioni al link <https://us02web.zoom.us/join/9tZckfu-ggzovG9TBKpDfKqOXJ2m9eo4KUv5S>
I registrati riceveranno a seguire da Zoom il link all'evento.

Salute digitale: le competenze digitali per l'accesso ai servizi per la salute per cittadini, pazienti e caregiver

Obiettivo: promuovere un confronto tra i principali stakeholder sulle competenze digitali per cittadini, pazienti e caregiver per la salute.

Sommario

Attualmente si assiste ad un incremento dell'interesse generale sulle tecnologie digitali per la salute, prevedendo diverse applicazioni, come la diagnosi, il monitoraggio delle condizioni cliniche, il supporto alle decisioni mediche e l'intervento nella gestione della malattia fino al fascicolo sanitario elettronico (FSE).

In letteratura, è possibile individuare un elenco di benefici "collaterali" che vanno a favore dell'applicazione sempre più diffusa e distribuita delle Digital Technologies for Health, tra cui la centralità della relazione di cura come nuovo paradigma nell'interazione tra gli attori del sistema, la cultura del dato e del suo valore come concetto chiaro, condiviso e trasparente tra tutti gli attori e a tutti i livelli di gestione, e le competenze digitali, come percorso continuo di formazione e sviluppo di nuove conoscenze e competenze di tutti i protagonisti del cambiamento.

La diffusione delle tecnologie digitali per la salute apre scenari importanti che richiedono attenzione da parte degli attori principali e la definizione di un ecosistema finalizzato al supporto dello sviluppo delle competenze digitali, in particolare per cittadini, pazienti e caregiver.

Lo scopo di questo evento proposto all'interno delle All Digital Weeks 2024 (13-31 maggio 2024), di cui anche quest'anno Stati generali dell'Innovazione è Coordinatrice Nazionale, è di promuovere un confronto tra i principali stakeholder sulle competenze digitali per cittadini, pazienti e caregiver per la salute ("quale modello per quali competenze?") e contribuire alla riflessione generale sulla necessità di delineare un ecosistema strutturato per rispondere ai loro bisogni digitali - "chi sono gli attori che rilevano i bisogni e propongono soluzioni?"

Programma

Ore 17.00	Introduzione e presentazione del webinar. Sabrina Grigolo, care giver esperta EUPATI, consigliera Accademia del Paziente esperto EUPATI.
I bisogni "digitali" dei cittadini, dei pazienti e dei caregiver nell'accesso ai servizi sanitari	
Ore 17.10	Moderatrice Renza Barbon, caregiver esperto in tecnologie digitali per la salute, Ass. Rete malattie Rare.
Ore 17.15	I bisogni digitali di pazienti e caregiver - Mydigiskills - esperienza associazione Rete Malattie Rare. Riccarda Scaringella, caregiver, Presidente Ass. Rete Malattie Rare odv.
Ore 17.25	Esperienze e considerazioni sull'innovazione tecnologica dalla prospettiva del caregiver - società coop. Anziani e Non Solo. Licia Boccaletti, Presidente, Anziani e non solo soc. coop. soc.
Ore 17.35	L'esperienza di Cittadinanzattiva sull'innovazione tecnologica per la tutela della salute. Anna Baldini, Segreteria regionale di Cittadinanzattiva Emilia Romagna.
Ore 17.45	Scenari ed esempi pratici: dal cittadino al paziente esperto in tecnologie digitali per la salute. Sabrina Grigolo, caregiver esperta EUPATI, consigliera Accademia del Paziente esperto EUPATI.
Uno strumento per indagare i fabbisogni di competenza digitale	
Ore 17.55	DigComp - il quadro europeo delle competenze digitali per i cittadini. Sandra Troia e Stefano Kluzer, Esperti Framework europeo DigComp.
L'ecosistema delle competenze digitali	
Ore 18.15	Moderatrice Domenica Taruscio, Presidente Centro Studi KOS-Scienza, Arte, Società, già direttore del Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità.
Ore 18.20	L'ecosistema delle DHT. Giuseppe Recchia Co-Founder & CEO daVi DigitalMedicine, Vice Presidente di Fondazione Tendenze Salute e Sanità.
Ore 18.30	L'innovazione digitale e la rete dei professionisti per la sanità. Fulvio Ananasso, Presidente di Stati Generali dell'Innovazione.
Ore 18.40	Iniziative di sviluppo delle competenze digitali in sanità/salute: esperienza della Regione Toscana. Regione Toscana, Dott. Belardinelli, Dott. Vannuccini. INVITATO
Ore 18.50	Il progetto PNRR della rete dei Punti di facilitazione digitale della Puglia: le iniziative in ambito sanitario. Ing. Vito Bavaro, Dirigente della Sezione Crescita Digitale delle Persone, del Territorio e delle Imprese Regione Puglia - Dipartimento dello Sviluppo Economico.
Ore 19.00	I pazienti "digitalizzati" e sistemi sanitari: quali percorsi per la presa in carico. Esperienze in atto. Giancarlo De Leo paziente esperto in tecnologie digitali per la Salute e consulente in editoria medico scientifica e sanità digitale.
Ore 19.10	Il percorso di autovalutazione, formazione e certificazione delle competenze digitali. Esperienza di EIPASS. Filippo Vasco, referente rapporti istituzionali CERTIPASS.
Ore 19.20	Domande e risposte con il pubblico
Ore 19.30	Conclusioni