



e



incollaborazione con



Workshop

Le narrazioni vestite di tecnologie.

Come cambiano le storie e il loro uso nell'era della salute digitale.

1 febbraio 2018

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Centro Nazionale Malattie Rare

e

Center for Digital Health Humanities

in collaborazione con

Istituti Fisioterapici Ospitalieri

N° ID: 15D18

Rilevanza

Come coniugare narrazioni e nuove tecnologie?

La medicina narrativa (narrative based medicine) può favorire l'empowerment dei cittadini, inclusi pazienti con malattie rare e loro familiari, professionisti sanitari e socio-sanitari, al fine di tutelare e promuovere la salute pubblica. Al tempo stesso, le nuove tecnologie aprono nuove possibilità e nuovi modelli relazionali.

In passato, le innovazioni tecnologiche hanno offerto a medici ed operatori della salute strumenti sempre più sofisticati e accurati. L'impatto della rivoluzione digitale attuale è diverso: la digital health mette a disposizione del singolo un insieme di strumenti di misurazione, direttamente sullo smartphone. In tempo reale, è possibile misurare la glicemia, il battito cardiaco, il respiro e aggregare i dati in grafici sempre accessibili e aggiornati.

Nello stesso tempo, le conversazioni online sulla malattia e le terapie consentono di condividere con altri pazienti le paure, le aspettative, gli effetti dei farmaci.

Tutto questo rende più complessa la scena dell'atto terapeutico e le condizioni della sua efficacia. Insieme a misurazioni e narrazioni creano un'esperienza della malattia e delle terapie che nasce e si sviluppa al di fuori del contesto strettamente medico, con rischi ma anche opportunità nuove.

Rischi come una progressiva disintermediazione e delegittimazione della medicina come riferimento di saperi e metodologie per la gestione della salute. Opportunità come lo sviluppo di nuovi paradigmi epidemiologici, diagnostici e terapeutici che integrino narrazioni e tecnologie, in un'ottica bio-psico-sociale.

Scopo e obiettivi

Il workshop ha l'obiettivo di:

- discutere l'impatto dell'uso delle tecnologie sull'atto del narrarsi
- illustrare le potenzialità di sviluppo della medicina narrativa offerte dalle tecnologie digitali
- esplorare le potenzialità epidemiologiche e diagnostico-predittive dei big data semantici
- delineare nuovi approcci sistemici a partire da reti digitali di relazioni e cura
- facilitare processi di co-progettazione tra curanti, pazienti, start up ed esperti di narrazioni



Metodo didattico o di lavoro

Lezioni magistrali, serie di lezioni/relazioni su tema preordinato, confronto/dibattito tra pubblico ed esperti guidato da un conduttore. Il format del workshop si articola in tre momenti: prospettive teoriche, esperienze sul campo e discussione generale con pubblico e discussant, privilegiando il confronto tra diversi punti di vista. Gli interventi pre-ordinati sono individuati tramite call for papers (tra i contributi pervenuti alla pagina <https://it.surveymonkey.com/r/call1febbraio18> entro il 25.01.18).

Comitato Scientifico

Cristina Cenci, Center for Digital Health Humanities, Roma
Maria Cecilia Cercato, Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma
Amalia Egle Gentile, Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Sandro Spinsanti, Istituto Giano, Roma
Domenica Taruscio, Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Responsabili Scientifici dell'evento

Domenica Taruscio

Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Cristina Cenci

Center for Digital Health Humanities, Roma

Segreteria Scientifica

Agata Polizzi, Angela Ruocco, Antonella Sanseverino

Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità, Roma
E-mail medicina.narrativa@iss.it; telefono 06 4990 4410

Alessio Centamori, Claudia Parrotta

Center for Digital Health Humanities, Roma

Isabella Bertazzi

Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma

Segreteria Organizzativa

Daniela Bernardo, Giuseppe Bernardo, Daniele Savino, Andrea Vittozzi

Centro Nazionale Malattie Rare, Istituto Superiore di Sanità, Roma
E-mail contact.cnmr@iss.it; telefono 06 4990 4418

Ufficio Stampa

Mirella Taranto

Ufficio Stampa, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Lorella Salce

Ufficio Stampa e Relazioni Esterne, Istituti Fisioterapici Ospitalieri, Roma

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Istituto Superiore di Sanità, Aula Bovet

Ingresso: Viale Regina Elena, 299, Roma

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il workshop è destinato a professionisti sanitari, ricercatori, associazioni di pazienti, imprese tecnologiche.
Saranno ammessi un massimo di 90 partecipanti.

Credit formativi ECM

Non previsti.

PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.