

Venerdì 22 ottobre

V Sessione

L'USO DELLA TELEMEDICINA NELL'ERA COVID

La Telemedicina nella aree "difficili"

RELATORE

Gianni Donigaglia

Presidente Nazionale ANSPI



Associazione Nazionale Sanitaria delle Piccole Isole



Digitale in sanità?







Contesto 1











Contesto 2



Alicudi

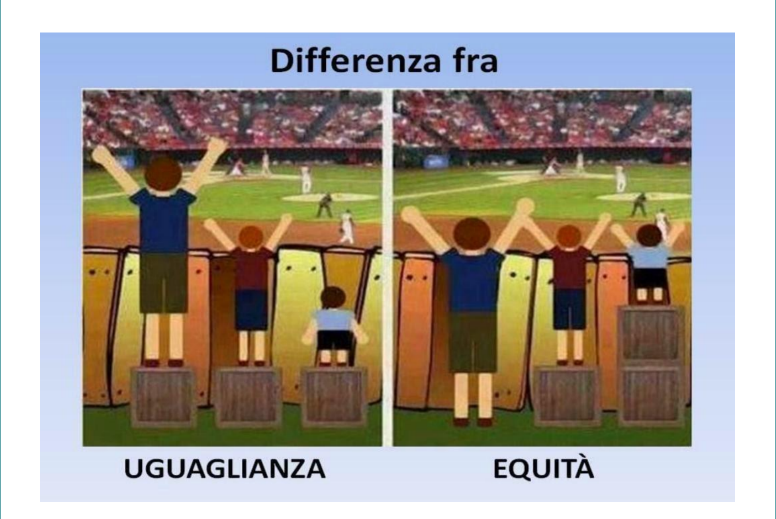
















Strategie

Lotta alle diseguaglianze

Responsabilità multi professionale del lavoro

Collegamenti/integrazione fra punti di cura e livelli di cura

Modelli basati sulle relazioni

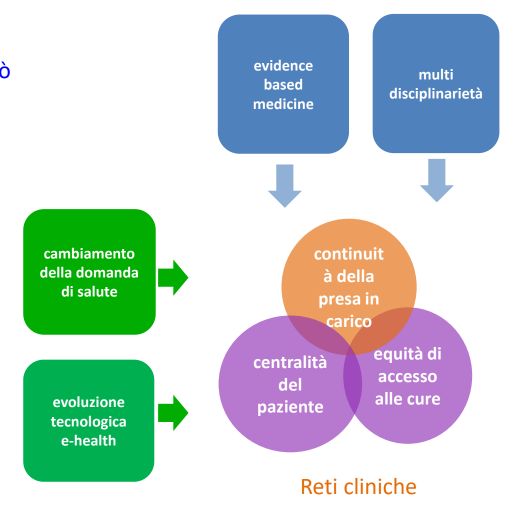






Drivers delle reti cliniche

Il modello di rete può collegare in modo flessibile e funzionale ai bisogni organizzazioni pubbliche e private di servizi in maniera di assicurare la continuità della "presa in carico"



Fonte: Lorenzo Roti - modificato





Creazioni di assi geografici fra reti differenti

Collegamenti strutturali tra punti di cura

Strutture Territoriali delle cure primarie, Presidi territoriali dell'Emergenza/Urgenza, Pronto soccorso, Strutture ospedaliere di riferimento...

Collegamento organizzativo tra i diversi livelli di cura

Assistenza Primaria, Emergenza, Pronto Soccorso, Livelli H di riferimento (PERCORSI CONDIVISI)

Lo sviluppo di sinergie fra queste due "reti" (punti di cura e livelli di cura) può costituire la base della costruzione di un modello efficiente per l'efficacia dei percorsi di rete





e-Health e percorsi integrati

e-health si connota come elemento di sistema per modelli di risposta basati sulle relazioni

per realizzare
integrazione ed interoperabilità reale ed efficace
le *relazioni* devono essere *"etiche"*

le relazioni etiche sono "non gerarchiche"





Interoperabilità: elemento nodale del percorso di cura

Scambio di informazioni, dati, documenti, immagini

Condividere informazioni tra operatori e strutture diversi

Evitare spostamenti non necessari di pazienti

Rendere più rapide e tempestive le decisioni

Favorire l'accreditamento e l'attuazione dei percorsi

Ottimizzare le risorse di sistema





Metodologia

- Individuazione dei professionisti:discipline e livelli organizzativi
- Strutturazione di un sistema basato sulla complementarietà e la cooperazione
- Strutturazione di specifici protocolli di percorsi

un tale processo è in grado di definire:

- i settori di intervento e la relativa stratificazione dei livelli al loro interno
- I percorsi e i relativi algoritmi di attuazione
- la declinazione di ruoli, competenze e attività
- la definizione delle procedure per gestione dei dati
 - livelli di condivisione
 - registrazione e tracciabilità del percorso
 - strutturazione di un sistema di indicatori su outcomes
 - di processo
 - di esito
 - di "valore"



Governare un sistema integrato

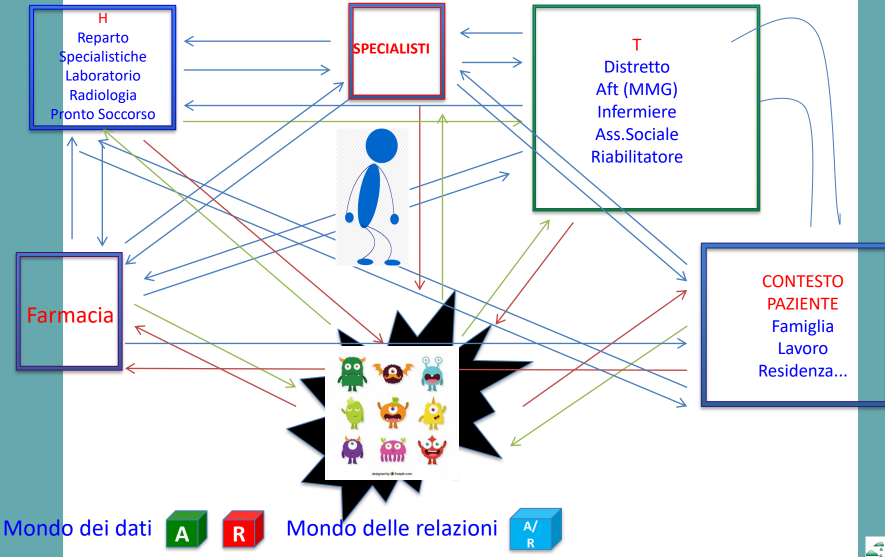






ruoli, dati, funzioni, competenze, gerarchie linee di governo, assetti, relazioni......









Reti cliniche nell'Arcipelago Toscano

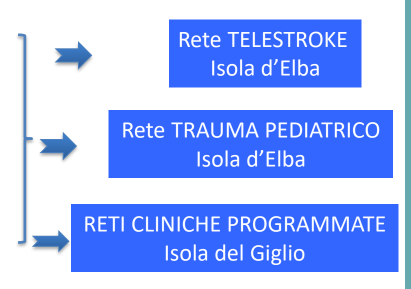
Progetto Pilota

ottimizzazione dell'assistenza sanitaria nelle isole minori e nelle zone caratterizzate da difficoltà di accesso Ministero della Salute - Regioni



Rete IMA – STEMI per Isola d'Elba e Capraia

Progetto Reti Cliniche per l'utilizzo delle nuove tecnologie per per la Telemedicina nelle Isole minori Accordo di collaborazione tra il Ministero della Salute e la Regione Toscana







In sintesi.....

Realizzazione di un modello funzionale integrato di risposta ai bisogni

la sua articolazione non può essere un rigido stereotipo, ma viene influenzata dal diverso contesto logistico - organizzativo locale

ELEMENTI CARDINE

Governo del sistema Trasporti Organizzazione Servizi

Professionalità Protocolli e percorsi assistenziali Tecnologie

Sistemi Informativi Integrazione H-T Evoluzione Culturale

Scambio di informazioni e condivisione delle strategie operativefra i vari attori del percorso



Venerdì 22 ottobre

V Sessione

L'USO DELLA TELEMEDICINA NELL'ERA COVID

La Telemedicina nella aree "difficili"

RELATORE

Gianni Donigaglia

Presidente Nazionale ANSPI



Associazione Nazionale Sanitaria delle Piccole Isole

