



FUJIFILM
Value from Innovation



Aitasit.org

Associazione Italiana Amministratori di Sistema e Telemedicina

FUJI FILM ITALIA e Aitasit

presentano:

WORKSHOP

STRATEGIE POSSIBILI PER IL GOVERNO DEL TERRITORIO

24 settembre 2022

15-17

moderano:

Andrea Zola, Marco Grosso e Walter Antonucci

All'interno della cornice del PNRR la Riforma 1 (M6C1-1) "Definizione di un nuovo modello organizzativo della rete di **assistenza sanitaria territoriale**", rappresentata dal DM 77/2022, intende definire modelli e standard dell'assistenza territoriale, ed è alla base degli interventi previsti dalla Componente 1 della Missione 6 "Reti di prossimità, strutture e telemedicina per **l'assistenza sanitaria territoriale**". In questo contesto, il potenziamento e la valorizzazione dei servizi assistenziali territoriali rappresentano elementi fondamentali per un nuovo SSN che dovrà muoversi attraverso il ripensamento e la riprogettazione dei processi organizzativi a supporto dei connessi percorsi di cura, o meglio di "presa in carico", del cittadino/paziente, con particolare riguardo ad anziani e **fragili**, attingendo e sfruttando modelli di servizi digitalizzati, utili per l'individuazione delle persone da assistere e per la gestione dei loro percorsi, sia per **l'assistenza sanitaria domiciliare**, dove per domicilio s'intende il luogo in cui l'anziano vive stabilmente, sfruttando strumenti di **telemedicina**, sia per l'integrazione della rete degli operatori professionali che operano sul territorio e in ospedale, sfruttando le potenzialità dei nuovi sistemi informativi, sia quelli a supporto della componente ospedaliera che quelli a supporto della componente territoriale, tra loro integrati in un ecosistema il più possibile "paperless". Inoltre, l'emergenza sanitaria vissuta nei due anni precedenti ha, da una parte, evidenziato il grosso potenziale dei servizi e dei professionisti presenti sul territorio attraverso la capacità dimostrata nell'adattamento tempestivo a situazioni emergenziali, dall'altra, ha reso palesi i limiti organizzativi dell'attuale sistema di gestione dei servizi territoriali e confermato la necessità di un potenziamento degli stessi a garanzia di accesso del cittadino in base al reale bisogno di salute.

Affinché lo sviluppo dell'**assistenza sanitaria territoriale** risulti realmente funzionale al bisogno di salute della popolazione in base a quanto previsto nel PNRR in termini di standard erogativi e secondo i principi di sostenibilità, efficienza, appropriatezza ed equità, non è sufficiente un impegno congiunto nella distribuzione logistica dei servizi, nella ristrutturazione degli spazi esistenti o della implementazione di nuove strutture di erogazione ma risulta assolutamente indispensabile riconsiderare l'offerta in un'ottica di sistema che ripensi globalmente la dimensione organizzativa delle aziende sanitarie presenti sul territorio, e consideri il bisogno emergente di assistenza rivolta ad una popolazione anziana, fragile e spesso non autosufficiente. Scopo del workshop è, in base alle considerazioni fatte, proporre un modello di filiera tecnologica in grado di supportare, in modo efficace ed efficiente, la necessaria implementazione delle tecniche di telemedicina per il governo del territorio.

PROGRAMMA

- 1) Territorio e telemedicina, un binomio necessario. Fuji Film Italia e il progetto *VALOR*; M. Grosso 15 min
- 2) La didattica dei sistemi: il progetto Hermes;. L. Giacalone 15 min
- 3) Wearable health data assistant: un modello pratico di sanità territoriale; W. Antonucci 15
- 4) Analisi del profilo sanitario dell'Amministratore di sistema MIS/PACS nella gestione dei setting complessi; V. Masini 15 min
- 5) Tavola rotonda: l'industria e i professionisti insieme per (ri)costruire la medicina del territorio; 60 min