

**ASL PESCARA**  
**Provider n.8**

**PIANO FORMATIVO AZIENDALE**  
**ANNO 2023**

**CONVEGNO**

*Ambiti di digitalizzazione  
della Medicina del Territorio*

**16 dicembre 2023**

**Aula Magna**  
**Presidio Ospedaliero di Pescara**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

*Dott.ssa Emanuela D'Angelo*  
*Dirigente Responsabile*  
*UOSD Servizio Farmaceutico Territoriale ASL Pescara*

***Programma***  
***Dalle 09.00 alle 13.00***

*Saluti della Direzione Aziendale ASL Pescara:*  
*Dott. Vero Michitelli*  
*Direttore Generale ASL Pescara*

*Dott. Rossano Di Luzio*  
*Direttore Sanitario ASL Pescara*

*Dott.ssa Francesca Rancitelli*  
*Direttore Amministrativo ASL Pescara*

Moderatore: Dott. Fabio Mannocchia  
Coordinatore degli Animatori MMG ASL Pescara

9.00 – 9.30

*NSIS E FSE: stato dell'Arte in Abruzzo*

Ing. Marco De Benedictis

9.30 – 9.45

*La dematerializzazione della prescrizione farmaceutica sul territorio: dalla ricetta al piano terapeutico elettronico*

Dott.ssa Miriam Carmen Di Staso

9.45 – 10.00

*La segnalazione digitale della reazione avversa in farmacovigilanza*

Dott.ssa Francesca Sanità

10.00 – 10.30

*La piattaforma “Medico Digitale”: Strumento di Confronto ed autovalutazione*

Dott.ssa Emanuela D'Angelo

Dott. Filippo Costalli

10.30 – 11.00

*Discussione*

11.00 – 12.00

*Campagna di vaccinazione antinfluenzale, antipneumococcica e anti-covid19: dalle tipologie di vaccino al monitoraggio delle coperture vaccinali e della circolazione dei virus respiratori nella diagnosi differenziale e nelle complicanze della malattia respiratoria.*

Dott.ssa Graziella Soldato

Dott. Paolo Fazii

Dott. Giustino Parruti

12.00 – 13.00

*Tavola rotonda condotta dagli Animatori MMG Pescara*

*Chiusura dei lavori*

## RAZIONALE

La digitalizzazione ricopre un ruolo sempre più importante nella vita di ogni individuo, permeando diversi aspetti della società. In particolare, per quanto riguarda la sanità, il processo di digitalizzazione può impattare nella gestione della corrente pratica clinica oppure nelle attività e nel ruolo del personale medico e sanitario.

L'ampio concetto di digitalizzazione in Sanità ha trovato, nel tempo diverse spiegazioni. Infatti il panorama della Sanità Digitale comprende un'ampia gamma di tecnologie, ognuna delle quali ha uno scopo specifico che spazia dalla gestione dell'aderenza terapeutica alla prevenzione delle malattie.

Gli ambiti di digitalizzazione in Sanità abbracciano diverse categorie, tra cui la digitalizzazione sull'automazione di sistemi di controllo e o tecnologie informatiche per rendere un processo meno dipendente dall'intervento umano. Nell'ambito di questo concetto di trasformazione digitale rientrano i processi di dematerializzazione (es. ricette elettroniche), i processi di digitalizzazione dei gestionali e tutti i software e supporti che consentono di informatizzare e digitalizzare la gestione delle aziende sanitarie.

Prima del periodo pandemico si osserva una leadership strategica forte nazionale per quanto concerne l'Ecosistema Sanitario Digitale: Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE); Digitalizzazione delle ricette cliniche; referti e cartelle cliniche Dematerializzazione e prenotazione on line tramite istituzione di CUP con possibilità di prenotazione on line. Questi ambiti di digitalizzazione sono stati oggetto di atti normativi e documenti di linee guida da parte delle istituzioni centrali nel corso dell'ultimo decennio.

La pandemia da Covid-19 è stata un evento di forte discontinuità, in grado di scuotere la lenta progressione della digitalizzazione in sanità e catalizzando una improvvisa propensione all'utilizzo di strumenti digitali. La conversione digitale è stata stimolata da diversi livelli di governo, dal livello comunitario al livello nazionale e regionale.

A livello nazionale, vi è una forte regia per quanto concerne la digitalizzazione e l'informatizzazione dei processi e dei flussi informativi, e per quanto riguarda la gestione tramite supporti informatici (possibilità di accessi online tramite tablet /computer) di servizi sanitari e di gestione di dati sanitari con l'obiettivo di rendere sempre più interoperabili i flussi informatici raccolti.

Il Consiglio Superiore di Sanità ha pubblicato a gennaio 2022 una proposta per uno schema di riforma la cui finalità è la creazione di un'architettura di interoperabilità per la riqualificazione dei Sistemi Informativi Sanitari (SIS) evitando frammentazione e duplicazione di dati attraverso un sistema SIS unificato a livello nazionale.

Nello scenario delle varie regioni, la risposta è stata eterogenea dal momento che le stesse hanno implementato negli anni il FSE, anche se l'effettivo utilizzo varia da regione a regione nonostante la redazione di specifiche linee guida da parte del Ministero della Salute e AGID (Agenzia per l'Italia Digitale).

Difficilmente, però, lo Stato interviene in maniera determinante sulle scelte di acquisto di specifiche tecnologie digitali innovative, dal momento che queste scelte di trasformazione digitale dipendono dal livello locale dell'Azienda Sanitaria.

Un ruolo fondamentale nella digitalizzazione della Sanità, soprattutto a livello locale, è quello delle imprese fornitrici di tecnologie e soluzioni digitali, che sono spesso i promotori dello sviluppo e della diffusione di tecnologie sanitarie digitali a supporto della sanità pubblica.

Obiettivo del Convegno è quindi definire lo stato dell'arte a livello regionale del processo di digitalizzazione dei gestionali e tutti i software e supporti istituzionali che consentono di informatizzare e digitalizzare la gestione delle attività sanitarie nella medicina del territorio (FSE, Ricetta dematerializzata, Piano terapeutico elettronico, Sistema Tessera Sanitaria) ed approfondire alcune tecnologie digitali a supporto dell'ecosistema Sanità di interesse e di ausilio al MMG (piattaforma "Medico Digitale" ed il portale "Dedalus").