

SEGUICI IN DIRETTA FACEBOOK E SU [WWW.MOTORESANITA.IT](http://WWW.MOTORESANITA.IT)

# ACADEMY MOTORE SANITÀ TECH

WEBINAR

7 APRILE 2021

DALLE 16.00 ALLE 18.30

# 2021

MOTORESANITÀ  TECH

Il periodo emergenziale che il mondo sta vivendo ha evidenziato la necessità che il servizio sanitario nazionale e regionale abbia una rete vera che sia in grado di mettere a sistema l'interdisciplinarietà fra tutti gli attori che intervengono nel percorso di cura e di prevenzione. Ciò al fine di predisporre un equilibrato rapporto tra medico, strutture sanitarie ed ospedali che abbia come obiettivo la salute del paziente/assistito/cittadino. La capacità di rispondere in modo efficace all'emergenza sanitaria passa dalla capacità dei territori di garantire il rapporto diretto ed immediato con il bisogno che si genera sul territorio stesso. Questo fenomeno si definisce "resilienza". Abbiamo scoperto, o riscoperto, che questo è fattore critico di successo. Infatti la resilienza del sistema sanitario nell'interesse degli assistiti e del paziente è vincolata dal rapporto medico-strutture e dalla nascita di un network vero ed operativo, che consenta ai pazienti ed agli assistiti di essere presi in carico nel momento in cui il bisogno si genera. Tutto ciò è ancora più significativo quando si tratta di gestione dei percorsi dei pazienti cronici o fragili. La scoperta delle tecnologie ed il supporto fornito dalle stesse per agire come network è stata "quasi" la rivoluzione del periodo pandemico che il mondo sta attraversando. In modo caotico e disordinato sono state utilizzate le tecnologie che fino a pochi istanti prima si sapeva esistessero ma che per criticità, spesso di natura burocratica/amministrativa, non si erano mai adottate o si erano adottate solo marginalmente. Il sistema nel suo complesso, pur non formato e preparato all'adozione di queste soluzioni, ha reagito positivamente introducendo un mix di tecnologie e di modelli organizzativi che hanno dimostrato di saper dare risposte ai bisogni reali, anche se in maniera frammentata. Il sistema ha semplificato le procedure ed agito per il bene, tralasciando burocrazia ed ostacoli culturali, dando vita ad un nuovo modello funzionale e funzionante, inconsapevolmente declinato. Il sistema ha scoperto il valore della resilienza. Ed è la resilienza stessa ad essere valore aggiunto per ogni processo, oltre che ad essere un fattore critico di successo per la competitività del territorio. Tutto ciò necessita di una formazione degli operatori e dei manager sanitari che abbia come obiettivo l'empowerment, con lo scopo di generare tra i partecipanti la capacità di essere facilitatori e divulgatori dei nuovi paradigmi del sistema.

Nasce così l'Academy di alta formazione con il fine di sviluppare e realizzare modelli organizzativi e gestionali nei quali le tecnologie, informatiche ed innovative per la Sanità, sono strumenti a supporto degli operatori medici, infermieri e dei manager della Sanità. L'Academy ha lo scopo di fornire gli strumenti per poter conoscere e capire meglio il "mondo tecnologico" a supporto del sistema sanitario. Un altro scopo è inoltre far comprendere come l'organizzazione che ruota intorno al sistema sanitario agisce ed interagisce per un obiettivo comune: un out migliore per il paziente.

L'Academy vuole fare chiarezza su cosa c'è a disposizione, su quali sono le norme ed i regolamenti, su chi definisce le regole e i modelli che impattano sul funzionamento del Sistema e sugli scenari evolutivi che stanno affermandosi.

# MOTORE SANITÀ TECH: HOME CARE

Modelli socio-sanitari di resilienza territoriale, l'innovazione cambia il rapporto sanità-paziente: piattaforme tecnologiche, IA e blockchain

16.00

## INTRODUZIONE

**Claudio Zanon**, Direttore Scientifico  
Motore Sanità



16.15

## INNOVAZIONE, INTEGRAZIONE E RESILIENZA NELL'ASSISTENZA TERRITORIALE

**Alessio Terzi**, Past President Cittadinanzattiva

16.30

## L'ESPERIENZA DELLA ASL DI FOGGIA NELL'ASSISTENZA TERRITORIALE

### LE ATTIVITÀ PROGETTUALI AZIENDALI DI TELEMEDICINA

**Tommaso Petrosillo**, Dirigente  
Responsabile Sistemi Informativi e TLC

### L'ORGANIZZAZIONE E L'OPERATIVITÀ DELLA TELEMEDICINA SUL TERRITORIO

**Carla Lara D'Errico**, Infermiera  
Coordinatrice D.S.S. San Marco in Lamis  
**Stefano Marconcini**, Infermiere  
Coordinatore Centrale Operativa Territoriale



### SVILUPPO ED EVOLUZIONE: UN WORK IN PROGRESS

**Girolama De Gennaro**, Dirigente Servizio  
Infermieristico Territoriale

### IL RUOLO DEL MEDICO DI FAMIGLIA NELLA PRESA IN CARICO DIGITALE

**Pierluigi De Paolis**, Medico di Medicina Generale

# MOTORE SANITÀ TECH: HOME CARE

Modelli socio-sanitari di resilienza territoriale, l'innovazione cambia il rapporto sanità-paziente: piattaforme tecnologiche, ia e blockchain



17.30

## DALLE ESIGENZE AL DISEGNO DELLE APPLICAZIONI

**Pier Camillo Pavesi**, Medico Cardiologo  
**Giulia Pellizzon**, Healthcare Innovation Project Manager, Engineering

18.00

## DAL DISEGNO DELLE APPLICAZIONI ALL'ATTUAZIONE

**Natalia Pianesi**, Public Administration and Healthcare Consulting Director, Engineering



18.15

## LA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

**Simona Custer**, Avvocato, Senior Associate A&A Studio Legale



**MODERA**

**Claudio Zanon**, Direttore Scientifico Motore Sanità

Tutti i Relatori sono stati invitati

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



**ORGANIZZAZIONE E SEGRETERIA**

**Anna Maria Malpezzi**

**[segreteria@equiziascs.com](mailto:segreteria@equiziascs.com)**

**329 9744772**