



TELEMEDICINA, DALLA TEORIA ALLA PRATICA: AMBITI DI APPLICAZIONE, CASI D'USO E SCENARI FUTURI

11 aprile 2024

Sala Auditorium, AGENAS
Via Piemonte, 60, Roma

Programma

Ore 14

SALUTI ISTITUZIONALI

Massimo Cerri

Presidente, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 14:30

INTRODUZIONE AI LAVORI

Giulio Siccardi

Direttore UOC Sistemi Informativi, AGENAS

Valerio Lombardi

Presidente Commissione Sistemi Informativi Sanitari, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ore 15:00

Debora Angeletti

Dirigente Ingegnere Informatico, Unità di progetto di Telemedicina, AGENAS

Giovanni Delgrossi (da remoto)

Dirigente nell'area dei Sistemi Informativi Ospedalieri, Regione Lombardia

Emilia Monaco (da remoto)

Direttrice Divisione SARPULIA di InnovaPuglia SpA, Regione Puglia

Mauro Moruzzi

*Dipartimento per la Trasformazione Digitale
Presidenza del Consiglio dei Ministri*

Sergio Pillon

*Referente per il Governo Clinico della
Trasformazione Digitale, ASL Frosinone*

Claudia Curci

Dirigente Ingegnere Informatico, ASL RM 1

Cipriano Cibelli

Commissione Sistemi Informativi Sanitari, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Giampaolo D'Agnesè

*Direttore Pianificazione Strategica, Innovazione e Sviluppo, Fondazione Luigi Maria Monti IDI-IRCCS
Vicepresidente Commissione Sistemi Informativi Sanitari, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

Mauro Grigioni

*Già Direttore – Tecnologie Innovative in Sanità
Pubblica, Istituto Superiore di Sanità
Commissione Sistemi Informativi Sanitari, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma*

Giuseppe Sajevo

Direttore tecnico PNT Italia S.P.A.

Ore 18:00 – 18:30

TAVOLA ROTONDA

MODERATORE

Giuseppe Costa

Commissione Sistemi Informativi Sanitari, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma