

Il ruolo strategico degli stakeholder nella trasformazione del sistema salute: innovazione, collaborazione, prospettive future

18 febbraio 2025

Centro Congressi Federico II Via Partenope, 36, 80121 Napoli

L'evento è dedicato al lancio del National Mirror Group italiano nell'ambito della European Partnership THCS. Al centro del dibattito le principali sfide e opportunità per il sistema sanitario, con un focus su sostenibilità, digitalizzazione e inclusività. Sarà un'occasione per favorire il dialogo tra istituzioni, imprese, ricercatori e altri attori chiave, promuovendo innovazione e collaborazione a livello nazionale ed europeo.

14.00 Rinfresco di benvenuto e registrazioni

Coordina i lavori: *Lisa Leonardini* - Coordinatrice del Comitato tecnico operativo - ProMIS

15.00 Saluti Istituzionali

Antonio Maritati - Referente del Coordinamento Generale del ProMIS

Matteo Lorito - Magnifico Rettore Università degli Studi di Napoli Federico II

Gaetano Manfredi - Sindaco di Napoli

15.15 Introduzione ai lavori

Graziano Lardo - Direttore Generale Direzione Ricerca e Innovazione in Sanità – Ministero della Salute

15.30 L'agenda strategica della ricerca ed innovazione della Partnership Europea "Transforming Health and Care Systems"

Chiara De Waure - Università di Perugia

16.00 PANEL: lo strumento del National Mirror Group e le attività in Italia

Introduzione al NMG: *Lisa Leonardini*

Partecipano:

Americo Cicchetti - Direttore Generale Direzione Generale Programmazione - Ministero della Salute

Giuseppe Gervasi - Ministero della Salute

Ranieri Poli - Ministero della Salute

Giovanni Baglio - AGENAS

Benedetta Armocida – Istituto Superiore di Sanità

Laura Cavallo - Dipartimento Affari europei Presidenza del Consiglio dei Ministri

Maria Immacolata Cammarota - Dipartimento per la Trasformazione Digitale

Carmela Pierrri - Istituto Nazionale Povertà e Migrazioni

Teresa Vieri - Regione Toscana

Maria Teresa Petrangolini - ALTEMS Università Cattolica del Sacro Cuore

Sabrina Nardi – Salutequità

17.15 Conclusioni