EVENTO FINALE DEL PROGETTO RINGS

Sequenziamento del genoma del neonato: fattibilità ed implicazioni cliniche, etiche, psicologiche ed economiche

18 MARZO 2024

Sala Pirelli PALAZZO PIRELLI VIA FILZI 22, MILANO

14:30 SALUTI ISTITUZIONALI

Alessandro Fermi Assessore Università, Ricerca, Innovazione, Regione Lombardia Francesca Pasinelli Consigliere Delegato Fondazione Telethon

14:45 INTRODUZIONE Simona Borroni Fondazione Telethon

15:00 L'ANALISI TECNICO – SCIENTIFICA

Maria lascone ASST Papa Giovanni XXII

15:30 L'IMPATTO ECONOMICO

Carla Rognoni SDA Bocconi School of Management, Università Bocconi

15:50 LA PERCEZIONE PUBBLICA

Paola Bragagnolo Sinodè

16:10 TAVOLA ROTONDA: ASPETTI ETICI E PSICO-SOCIALI

Introduce e coordina: Paola Bragagnolo
Stefano Benvenuti Fondazione Telethon
Maria Iascone ASST Papa Giovanni XXIII
Eva Pesaro Federazione Italiana Malattie rare
Simona Bellagambi Eurordis (Rare Diseases Europe)
Giorgio Casari Università Vita-Salute San Raffaele
Davide Battisti Università degli Studi di Bergamo

17:00 LE POLITICHE REGIONALI SULLA RICERCA BIOMEDICA

Introduce e coordina: Valentina Murelli Fondazione Telethon Dario Sciunnach Autorità di gestione FESR Lombardia Alessandro Amorosi Struttura Reti Clinico Assistenziali, Organizzative e Ricerca, Regione Lombardia

17:30 CHIUSURA DEI LAVORI

FONDAZIONE







Sistema Socio Sanitario



ASST Papa Giovanni XXIII