

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 lascone 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



Regione
Lombardia

ASST Papa Giovanni XXIII