

# XXIV Convegno



**14-15**  
**aprile**  
**2026**

## **Malformazioni Congenite dalla Diagnosi Prenatale alla Terapia Postnatale**

14/04: 14.15-18.00

*Area della Ricerca CNR Pisa*

15/04: 9.00-13.00

*Edificio A - Aula 27*

*Via Moruzzi 1, Pisa - <https://www.area.pi.cnr.it/>*

## **14 aprile 2026 Le RASopatie (Sessione I)**

**moderatrici:** **Dr.ssa Nadia Assanta** UOSVD Patologie cardiache medico chirurgiche dell'infanzia e del congenito adulto, Ospedale del Cuore, Fondazione Monasterio, Massa  
**Dr.ssa Caterina Lo Rizzo** UOC Genetica Medica, AOU Senese

### **12.45 Registrazione e Welcome coffee**

#### **14.15 Introduzione e saluti istituzionali**

**Dr. Michele Santoro** Epidemiologia delle Malattie Rare e delle Anomalie Congenite, IFC-CNR, Pisa

**Dr. Luciano Ciucci** Direttore Generale Fondazione Monasterio

**Dr.ssa Cecilia Berni** Resp. E.Q. Malattie rare e difetti congeniti, rete dei punti nascita e della pediatria specialistica, Settore Assistenza ospedaliera, qualità e reti cliniche, Regione Toscana

#### **14.30 Epidemiologia**

**Dr.ssa Maria Valentina Abate** Epidemiologia delle Malattie Rare e delle Anomalie Congenite, IFC-CNR, Pisa

#### **15.00 Genetica molecolare**

**Prof. Marco Tartaglia** Responsabile Unità di Ricerca di Genetica Molecolare e Genomica Funzionale, Bambino Gesù, Ospedale Pediatrico IRCCS, Roma

#### **15.40 Diagnosi e counselling prenatale**

**Dr.ssa Adalgisa Cordisco** Ginecologia e Ostetricia, PO Piero Palagi (FI), Azienda Usl Toscana Centro

**Dr.ssa Lucia Pasquini** UO Medicina e diagnosi fetale, AOU Careggi, Firenze

#### **16.20 Pausa**

#### **16.40 Aspetti cardiologici: diagnosi**

**Dr.ssa Silvia Maffei** Cardiologia, AOU Senese

#### **17.10 Aspetti cardiologici: terapia**

**Dr. Guglielmo Capponi** UOSVD Patologie cardiache medico chirurgiche dell'infanzia e del congenito adulto, Ospedale del Cuore, Fondazione Monasterio, Massa

#### **17.40 Discussione**

---

**18:00 Riunione della rete del Registro Toscano Difetti Congeniti**

# XXIV Convegno



REGISTRO  
TOSCANO  
DIFETTI  
CONGENITI

**14-15**  
**aprile**  
**2026**

## ***Malformazioni Congenite dalla Diagnosi Prenatale alla Terapia Postnatale***



14/04: 14.15-18.00

*Area della Ricerca CNR Pisa*

15/04: 9.00-13.00

*Edificio A - Aula 27*

*Via Moruzzi 1, Pisa - <https://www.area.pi.cnr.it/>*

**15 aprile 2026**

## **Le RASopatie (Sessione II)**

**moderatrici:** **Dr.ssa Francesca Chesi** UOC Terapia intensiva Neonatale, Ospedale del Cuore, Fondazione Monasterio, Massa  
**Dr.ssa Paola Loffredo** UOC Pediatria e Neonatologia, Ospedale Misericordia, Azienda USL Toscana Sud Est, Grosseto

### **09.00 Rischio oncologico nei pazienti con RASopatie: implicazioni cliniche**

**Dr. Giorgio Costagliola** Oncoematologia pediatrica, AOU Pisana

### **09.30 Rischio endocrinologico**

**Prof. Stefano Stagi** Responsabile Auxo-Endocrinologia, AOU Meyer IRCCS, Firenze

### **10.00 Nuove prospettive terapeutiche**

**Prof. Stefano Stagi** Responsabile Auxo-Endocrinologia, AOU Meyer IRCCS, Firenze

### **10.30 Pausa**

### **10.50 Neurosviluppo**

**Prof.ssa Simona Fiori** Neurologia pediatrica, AOU Meyer IRCCS, Firenze

### **11.20 Aspetti dermatologici**

**Dr. Carlo Mazzatenta** Responsabile UOC Dermatologia Nord, Azienda USL Toscana Nord-Ovest

### **11.50 Presa in carico, follow up e team multidisciplinare**

**Dr.ssa Lisa Serafini** Terapia Intensiva Neonatale, AOU Meyer IRCCS, Firenze

### **12:30 Discussione**

### **13:00 Conclusioni**

### **Questionario ECM**

*L'evento (cod.62026087724) ha ottenuto 9.1 crediti ECM per le seguenti figure professionali: medico, biologo, infermiera/e, ostetrica/o, MMG, PLS.*

Segreteria scientifica

Gruppo di lavoro per il supporto operativo al Registro Toscano dei Difetti Congeniti

Segreteria organizzativa

**Maria Cristina Imiotti**, Istituto Fisiologia Clinica, CNR, Pisa - tel 050 3152110

**Sonia Marrucci**, Fondazione Monasterio, Pisa - tel 050 3153502

email: [eventi\\_rtdc@ftgm.it](mailto:eventi_rtdc@ftgm.it)



**Fondazione  
Monasterio**  
la ricerca che cura

