

# 54<sup>♥</sup> Congresso Nazionale SICP

Società Italiana di Cardiologia Pediatrica  
e delle Cardiopatie Congenite

Congiunto con



Società Italiana di Chirurgia  
Cardiaca - Dominio delle  
Cardiopatie Congenite

**27-28-29**  
**novembre 2025**  
**Genova**

Porto Antico  
Magazzini del Cotone

**SAVE THE DATE**

# 54<sup>o</sup> SICP

Congresso Nazionale

Società Italiana di Cardiologia Pediatrica  
e delle Cardiopatie Congenite

## COMITATI

### Presidenti del Congresso

Roberto Formigari  
Guido Michielon

### Presidente Onorario

Angelo Ravelli

### Comitato Organizzatore

Andrea Alina Andronache  
Carmelo Arcidiacono  
Sara Bondanza  
Anna Maria Carleo  
Martino Cheli  
Teresa Concetti  
Maria Derchi  
Giuseppe Ferro  
Giacomo Pongiglione  
Alessandro Rimini  
Margherita Serafino  
Alessandra Siboldi  
Gianluca Trocchio  
Giulia Tuo  
Alfredo Virgone

*IRCCS Giannina Gaslini - Genova*

### Consiglio Direttivo della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica e delle Cardiopatie Congenite (SICP)

*Presidente*  
Gabriele Rinelli

*Presidente Designato*  
Massimo Chessa

*Presidente Uscente*  
Silvia Favilli

*Consiglieri*  
Andrea Donti  
Alessandro Giamberti  
Simona Anna Marcora  
Giovanni Meliota

*Segretario Generale*  
Biagio Castaldi

*Coordinatore Soci Giovani*  
Mario Giordano

*Coordinatore Affiliati*  
Samantha Scolari

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

- Consiglio Direttivo SICP e Segretario Generale SICP
- Società Italiana di Chirurgia Cardiaca – Dominio delle Cardiopatie Congenite

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**AIM Group International**

**Sede di Firenze**

Tel. 02 56601.1

[sicped2025@aimgroup.eu](mailto:sicped2025@aimgroup.eu)

[www.aimgroupinternational.com](http://www.aimgroupinternational.com)

## SEDE

**PORTO ANTICO DI GENOVA**

**Centro Congressi**

**Magazzini del Cotone**

Via Magazzini del Cotone  
Ingresso da Modulo 10  
16128 Genova

## ISCRIZIONI E ABSTRACT

Per iscriversi e/o inviare un abstract  
collegarsi a:

**[www.sicped.it/congresso2025](http://www.sicped.it/congresso2025)**

