

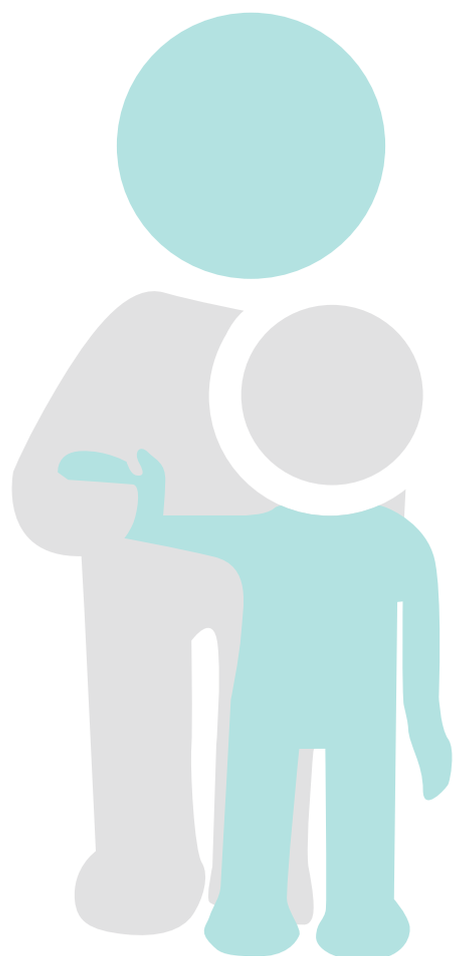
# WEBINAR

## STATO DELL'ARTE DEI PROGETTI DI RICERCA PRESENTATI AL CONVEGNO NAZIONALE SIRP 2022

18 gennaio 2023

12.30 - 14.00

Presidente: **Claudio Pignata**  
Coordinatore: **Viviana Moschese**



### COMITATO SCIENTIFICO

**Presidente:** Claudio Pignata

**Past President:** Raffaele Badolato

**Vice Presidente:** Marco Gattorno

**Segretario:** Marco Cattalini

**Tesoriere:** Emilia Cirillo

**Consiglieri:** Riccardo Castagnoli, Francesca Conti,  
Raffaella De Franchis, Viviana Moschese,  
Giuseppa Patti, Francesco Saettini

### FACULTY

Salvatore Auricchio, *Napoli*

Raffaele Badolato, *Brescia*

Andrea Biondi, *Monza*

Rita Consolini, *Pisa*

Manuela Cortesi, *Brescia*

Giorgio Costagliola, *Pisa*

Claudia Della Corte, *Roma*

Raffaella De Franchis, *Napoli*

Maria De Giovanni, *Napoli*

Simona Fecarotta, *Napoli*

Michele Fiore, *Genova*

Marco Gattorno, *Genova*

Rayan Goda, *Brescia*

Giuseppe Maggiore, *Roma*

Claudia Mandato, *Salerno*

Viviana Moschese, *Roma*

Giancarlo Parenti, *Napoli*

Claudio Pignata, *Napoli*

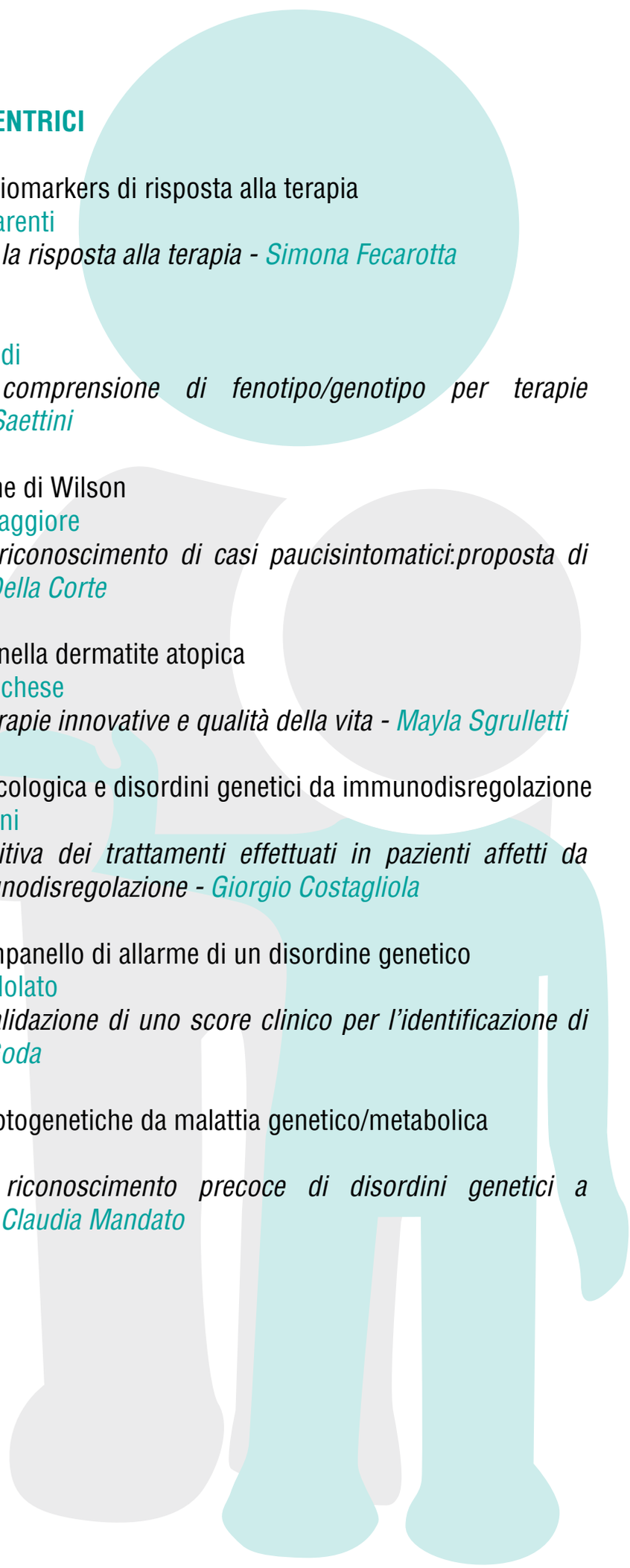
Francesco Saettini, *Monza*

Mayla Sgrulletti, *Roma*

Pietro Vajro, *Salerno*

# PROGRAMMA

## SESSIONE: STUDI MULTICENTRICI

- 12.30 Malattia di Gaucher: nuovi biomarkers di risposta alla terapia  
Stato dell'arte - [Giancarlo Parenti](#)  
*Progetto: il miRNA profile e la risposta alla terapia - [Simona Fecarotta](#)*
- 12.37 Citopenie e deficit di GATA2  
Stato dell'arte - [Andrea Biondi](#)  
*Progetto: una migliore comprensione di fenotipo/genotipo per terapie personalizzate - [Francesco Saettini](#)*
- 12.44 Nuovi presidi per la sindrome di Wilson  
Stato dell'arte - [Giuseppe Maggiore](#)  
*Progetto: Implementare il riconoscimento di casi paucisintomatici: proposta di survey nazionale - [Claudia Della Corte](#)*
- 12.51 Il ruolo dei farmaci biologici nella dermatite atopica  
Stato dell'arte - [Viviana Moschese](#)  
*Progetto: Storia naturale, terapie innovative e qualità della vita - [Mayla Sgrulletti](#)*
- 12.58 Immunomodulazione farmacologica e disordini genetici da immunodisregolazione  
Stato dell'arte - [Rita Consolini](#)  
*Progetto: Indagine conoscitiva dei trattamenti effettuati in pazienti affetti da disordini congeniti da immunodisregolazione - [Giorgio Costagliola](#)*
- 13.05 Infezioni a rischio quale campanello di allarme di un disordine genetico  
Stato dell'arte - [Raffaele Badolato](#)  
*Progetto: Elaborazione e validazione di uno score clinico per l'identificazione di infezioni a rischio - [Rayan Goda](#)*
- 13.12 Prevalenza di epatopatie criptogenetiche da malattia genetico/metabolica  
Stato dell'arte - [Pietro Vajro](#)  
*Progetto: Survey per il riconoscimento precoce di disordini genetici a presentazione epatologica - [Claudia Mandato](#)*
- 

## SESSIONE: RICERCA APPLICATA ALLA PEDIATRIA TERRITORIALE

- 13.19 Esitazione nell'attuazione del piano vaccinale  
*PdF proponente, [Manuela Cortesi](#)*  
Supervisor, [Raffaele Badolato](#)
- 13.26 Dieta mediterranea in Pediatria  
*PdF proponente, [Raffaella De Franchis](#)*  
Supervisor, [Salvatore Auricchio](#)
- 13.33 Presentazione del progetto nazionale long-COVID kids  
*PdF proponente, [Michele Fiore](#)*  
Supervisor, [Marco Gattorno](#)
- 13.40 La percezione dei pediatri sui campanelli di allarme per immunodeficienze primitive  
*PdF proponente, [Maria De Giovanni](#)*  
Supervisor, [Claudio Pignata](#)
- 13.47 Discussione Generale
- 14.00 Chiusura webinar

**Registrazione** • L'iscrizione è gratuita ed include la partecipazione al Webinar e l'attestato di partecipazione. Gli interessati dovranno registrarsi sulla piattaforma FAD <https://www.centercongressifad.com>

**Attestato di partecipazione** • Al termine dell'evento sarà possibile scaricare dalla piattaforma l'attestato di partecipazione