

SCUOLA DI CARDIOLOGIA

WEBINAR SINCRONO

NOVEL MOLECULAR MECHANISMS OF ATRIAL FIBRILLATION

Martedì 5 aprile 2022 ore 15.00 - 15.45

Organizzato dal Gruppo di Studio SIC
BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE DEL CUORE

15.00 – 15.05

Saluti del Presidente della Società Italiana di Cardiologia
Prof. **Ciro Indolfi**

15.05 – 15.10

Introduzione
Cinzia Perrino (Napoli)
Coordinatrice GdS Biologia Cellulare e Molecolare del Cuore

15.10 – 15.40

Proteostasis derailment drives atrial fibrillation: novel target for therapy and diagnostics?
Bianca Brundel (Amsterdam)

15.40 – 15.45

Conclusioni
Sebastiano Sciarretta (Roma)