



FONDAZIONE  
RICERCA BIOMEDICA  
AVANZATA  
V.I.M.M.



1222-2022  
**80**  
ANNI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA

## COMUNICATO STAMPA

### TRE GIOVANI RICERCATORI DEL VIMM PREMIATI AL SIRC FORUM 2022

*La sesta edizione del forum, dal titolo “New Roads in Cardiovascular Research”, ha visto i ricercatori Arianna Scalco, Filippo Conca e Daniele Ottaviani aggiudicarsi prestigiosi riconoscimenti*

Giovani ricercatori del **Veneto Institute of Molecular Medicine (VIMM)** protagonisti della sesta edizione del **SIRC Forum**, dal titolo “**New Roads in Cardiovascular Research**” e tenutosi a Bari all’inizio del mese di luglio.

Si tratta di **Arianna Scalco (Università di Padova e VIMM)** e di **Filippo Conca (Università di Pavia e VIMM)**, vincitori del premio per la “miglior presentazione orale”, e di **Daniele Ottaviani (Università di Padova e VIMM)**, vincitore della prima edizione del premio “**Tito Mancardi**”.

“*Sympathetic neurons as newly identified players of morphofunctional changes of Arrhythmogenic Cardiomyopathy*” e “*Investigating the Basis of Nuclear PKA Regulation with Targeted FRET-Based Sensors*” sono i titoli e i temi delle relazioni di Scalco e Conca, mentre il premio assegnato a Ottaviani parte dalla valutazione della lettera motivazionale per richiedere di seguire l’evento internazionale “*The Advanced Sequencing Technologies & Bioinformatics Analysis course*”, che si terrà presso il Cold Spring Harbour Laboratory di New York.

Il Forum SIRC- **Società Italiana di Ricerche Cardiovascolari** - organizzato in collaborazione con il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica dell’Università degli Studi di Bari, è un evento biennale di grande rilievo, pensato e organizzato per giovani ricercatori in ambito cardiovascolare, dove viene dato spazio e visibilità a dottoranti e junior postdoc.

Oltre agli award e ai momenti di presentazione, la giornata di studi si è articolata attorno a tre grandi simposi (**Cardiac Function and Dysfunction** – con chairman Konstantinos Lefkimmatis dell’Università di Pavia e del VIMM -, **Endothelium, Platelets and Coagulation** e **Cardiovascular Prevention**), oltre a una lettura plenaria dal titolo “**Tumor Angiogenesis. A still debated question**”, tenuta dal Prof. **Domenico Ribatti** dell’Università di Bari, uno dei massimi esperti internazionali di angiogenesi.

*Per ulteriori informazioni:*

Ufficio Stampa VIMM – Pietro Cavalletti - T+39 3351415577 - [pietro.cavalletti@ahca.it](mailto:pietro.cavalletti@ahca.it)

Ufficio Stampa Università di Padova – Carla Menaldo - T+39 3346962662 – [carla.menaldo@unipd.it](mailto:carla.menaldo@unipd.it)

Ufficio Stampa Università di Pavia – Epoché - T+39 0382538727 – [ufficio\\_stampa@unipv.it](mailto:ufficio_stampa@unipv.it)

---