

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO**  
**SENATO ACCADEMICO**

Seduta del 17 maggio 2022

L'anno 2022, il giorno 17 del mese di Maggio alle ore 9:38 il Senato Accademico dell'U.M.G. si è riunito a seguito di convocazione, ricorrendo al collegamento telematico in modalità di video conferenza, per trattare gli argomenti di cui al seguente:

**Ordine del Giorno:**

1. Comunicazioni del Presidente.
2. Approvazione verbali precedenti del Senato Accademico.
3. Accreditamento dei corsi di dottorato - XXXVIII ciclo.
4. Provvedimenti relativi all'Offerta Formativa a.a. 2022/2023.
5. Regolamenti.
6. Convenzioni.
7. Provvedimenti relativi al Programma Erasmus.
8. Provvedimenti per la didattica.
9. Provvedimenti per il personale.
10. Provvedimenti per gli studenti.
11. Provvedimenti per la ricerca.
12. Provvedimenti per la formazione post-laurea.
13. Patrocini dell'Ateneo per eventi culturali.
14. Varie ed eventuali.

Sono presenti in modalità di video conferenza i Signori:

Prof. Geremia Romano	Presidente del Senato Accademico
Prof. Giovambattista De Sarro	Rettore
Prof. Giuseppe Viglietto	Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Rappresentante dei Direttori di Dipartimento
Prof. Francesco Luzza	Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute - Rappresentante dei Direttori di Dipartimento
Prof. Arturo Pujia	Rappresentante professori I fascia
Prof.ssa Donatella Paolino	Rappresentante professori I fascia
Prof.ssa Maura Ranieri	Rappresentante professori II fascia
Prof. Maurizio Morelli	Rappresentante professori II fascia
Dott. Paolo Nicosia	Rappresentante ricercatori
Dott. Tommaso Cristofaro	Rappresentante Personale Tecnico –Amministrativo
Sig. Alessandro Caputo	Rappresentante degli studenti
Sig. Emanuele Pasquale Scigliano	Rappresentante degli studenti

Partecipa alla riunione, con funzioni consultive e di Segretario verbalizzante, il Direttore Generale, Dott. Roberto Sigilli.

Tutti i componenti del Senato Accademico sono collegati in modalità di videoconferenza tra loro e non si trovano né in luoghi pubblici né aperti al pubblico.

Il Presidente, constatata la validità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta e pone in discussione gli argomenti da trattare.

**OMISSIS**

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO**  
**SENATO ACCADEMICO**

Seduta del 17 maggio 2022

**OMISSIS**

**11.4 Relazione delle attività e dei progetti realizzati nell'anno 2021 dal Centro di Ricerca di Ateneo per le Malattie Cardiovascolari (Responsabile Prof. Ciro Indolfi).**

Il Presidente ricorda che, con D.R. n. 549 del 14/06/2018, è stato istituito il Centro di Ricerca per le Malattie Cardiovascolari e, con medesimo provvedimento, il Prof. Ciro Indolfi, Ordinario per il S.S.D. MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, è stato nominato Responsabile del suddetto Centro di Ricerca.

Il Presidente ricorda, altresì, che tale Centro di Ricerca, la cui gestione amministrativo-contabile è stata affidata al suddetto Dipartimento, si propone di studiare i meccanismi delle patologie cardiovascolari e nuove strategie terapeutiche.

Il Presidente ricorda, ancora, che l'art. 2 comma 2.2 lettera i) delle Disposizioni regolamentari relative agli Organi Ausiliari, in atto vigenti, testualmente recita: *“Il Responsabile del CR presenta annualmente al Senato Accademico e al Consiglio di Amministrazione una relazione sulle attività e sui progetti realizzati, preventivamente approvati dal Comitato scientifico”*.

Il Presidente fa presente che, con nota prot. n. 11 del 11/01/2022, il Direttore Generale ha chiesto a tutti i Responsabili dei Centri di Ricerca e Centri di Servizio Interdipartimentale di predisporre, in accordo con quanto previsto dalle succitate Disposizioni regolamentari, la Relazione delle attività svolte dal centro nel corso dell'annualità 2021.

Il Presidente rende noto che, in risposta a tale comunicazione, con e-mail del 11/04/2022, è stata presentata la Relazione annuale delle attività e dei progetti realizzati nel corso dell'anno 2021, allegata al presente verbale per costituirne parte integrante, preventivamente approvata dal Comitato Scientifico, in data 02/03/2022, dalla quale emergono le iniziative ed attività di rilievo inerenti al suddetto Centro.

Il Presidente evidenzia che, come si evince dall'analisi della suddetta relazione, nel corso dell'anno 2021, sono proseguite le attività nel rispetto delle principali linee di ricerca del CR:

- BIOLOGIA VASCOLARE E RISPOSTA AL DANNO VASCOLARE;
- EMATOPOIESI CLONALE E RISCHIO CARDIOVASCOLARE;
- IL RUOLO DEGLI RNA NON CODIFICANTI NELLA BIOLOGIA CARDIOVASCOLARE;
- RNA NON CODIFICANTI CIRCOLANTI E RISCHIO CARDIOVASCOLARI;
- ANGIOPLASTICA ROBOTICA;
- FISILOGIA CORONARICA (IFR E FFR);
- VALVULOPATIE CARDIACHE;
- IMPATTO DEL COVID-19 SULLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI.

In particolare, è stata svolta attività di ricerca nell'ambito dell'impatto dell'ematopoiesi clonale sulle malattie cardiovascolari ed inoltre è stata avviata una ricerca di mutazioni riconducibili ad ematopoiesi clonale in giovani adulti sopravvissuti ad un infarto miocardico acuto, con l'obiettivo di identificare nuovi marcatori del rischio tra i soggetti giovani al fine di migliorare la stima del rischio in questa categoria di pazienti. In questo contesto, obiettivo di questo progetto di ricerca e del CR è l'identificazione di specifiche alterazioni genetiche ed epigenetiche legate allo sviluppo o alla progressione dell'aterosclerosi e delle malattie cardiovascolari. In particolare, il progetto è concentrato sullo studio dei pazienti che vanno incontro a sindrome coronarica acuta in età precoce. Nel corso del 2021 sono proseguite, altresì, le attività di ricerca del protocollo sperimentale di ricerca intitolato *“Somatic origin of Clonal Hematopoietic Mutation in Acute Myocardial Infarction (SCHEMI)”* ed è stato possibile riprendere, dopo il periodo di pandemia, le attività di selezione ed inclusione di nuovi pazienti. Parallelamente, nell'anno 2021, è stato avviato un nuovo progetto di ricerca sperimentale sugli effetti dell'infiammazione sulla parete vascolare.

Dall'analisi della suddetta relazione, si evince, inoltre, che, nel corso dell'anno 2021, sono state pubblicate n° 77 pubblicazioni da parte dei vari componenti del Centro.

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI MAGNA GRAECIA DI CATANZARO**  
**SENATO ACCADEMICO**

Seduta del 17 maggio 2022

Il Senato Accademico, preso atto di quanto esposto, all'unanimità approva la Relazione annuale delle attività e dei progetti realizzati nel corso dell'anno 2021 dal Centro di Ricerca per le Malattie Cardiovascolari.

La presente delibera viene assunta in via definitiva per motivi di urgenza ed è, pertanto, immediatamente esecutiva. Tale parte del verbale viene letta e approvata.

**OMISSIS**