

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

Seduta del 24 febbraio 2022

L'anno 2022, il giorno 24 del mese di Febbraio alle ore 10:40 il Senato Accademico dell'U.M.G. si è riunito a seguito di convocazione, presso l'Aula G1 –Livello 0, Corpo G- Campus Universitario di Germaneto, per trattare gli argomenti di cui al seguente:

**Ordine del Giorno:**

1. Comunicazioni del Presidente.
2. Approvazione verbali precedenti del Senato Accademico.
3. Provvedimenti relativi all'Offerta Formativa a.a. 2022/2023.
4. Verbale del PQA dell'08.02.2022: successive determinazioni.
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 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 Luzzza	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.ssa Valeria Maria Morittu	Rappresentante ricercatori
Dott. Tommaso Cristofaro	Rappresentante Personale Tecnico –Amministrativo
Sig. Alessandro Caputo	Rappresentante degli studenti
Sig. Emanuele Pasquale Scigliano	Rappresentante degli studenti

E' altresì presente in modalità di videoconferenza:

Dott. Paolo Nicosia	Rappresentante ricercatori
---------------------	----------------------------

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

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 24 febbraio 2022

**OMISSIS**

**11.4 Richiesta attivazione n. 7 assegni di ricerca ex art. 22, L. n. 240/2010 - Finanziati con fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021) - CUP J69J14001280007.**

Escono il Prof. Giuseppe Viglietto ed il Prof. Arturo Pujia.

Il Presidente informa il Consesso che i Dipartimenti di area medica dell'Ateneo hanno deliberato l'attivazione complessivamente di n. 7 assegni di ricerca, ex art. 22, L. n. 240/2010, finanziati con fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021) - CUP J69J14001280007, dei quali è titolare il Prof. Carlo Torti, come di seguito riportato:

✓ Il Dipartimento di Scienze della Salute, con delibera del 21/12/2021, trasmessa con nota prot. n. 26 del 02/02/2022, ha approvato l'attivazione dei seguenti n. 2 assegni di ricerca, senza svolgimento di attività assistenziale. Il medesimo Dipartimento ha acquisito il parere favorevole della Commissione ricerca in merito alla predetta attivazione.

<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	<b>noCovid@UMG - 01</b>
Programma di ricerca	noCovid@UMG finanziato dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria FESR/FSE 20142020 (D.D.R.C. n. 4584 del 04.05.2021)
CUP	J69J14001280007
Titolo assegno	Nuovi agenti anti-COVID progettati ed identificati mediante tecniche in silico
SSD	CHIM/08 Chimica farmaceutica
AREA CUN	Area 03 - Scienze chimiche
Durata	12 mesi, eventualmente rinnovabile
Attività assistenziale	NO
Importo annuo lordo	€ 19.367,00 esclusi oneri a carico dell'Amministrazione
Importo inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.929,00
Importo trasferito inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.930,00
Responsabile della ricerca	Prof. Stefano Alcaro (Ordinario nel SSD CHIM/08 Chimica farmaceutica presso il Dipartimento di Scienze della Salute)
Dipartimento di afferenza	Scienze della Salute
Finanziamento	Fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021); importo trasferito dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche all'Amministrazione centrale con ID DG 269235 del 31/01/2022
Approvazione struttura competente	Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Salute del 21/12/2021

<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	<b>noCovid@UMG - 02</b>
------------------------------	-------------------------

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

Seduta del 24 febbraio 2022

Programma di ricerca	noCovid@UMG finanziato dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria FESR/FSE 20142020 (D.D.R.C. n. 4584 del 04.05.2021)
CUP	J69J14001280007
Titolo assegno	Espressione delle immunoglobuline anti SARS-COV-2 in pazienti sottoposti a vaccino
SSD	BIO/ 14 - Farmacologia
AREA CUN	Area 05 - Scienze biologiche
Durata	12 mesi, eventualmente rinnovabile
Attività assistenziale	NO
Importo annuo lordo	€ 19.367,00 esclusi oneri a carico dell'Amministrazione
Importo inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.929,00
Importo trasferito inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.930,00
Responsabile della ricerca	Prof. Luca Gallelli (Ordinario nel SSD BIO/14 - Farmacologia presso il Dipartimento di Scienze della Salute)
Dipartimento di afferenza	Scienze della Salute
Finanziamento	Fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021); importo trasferito dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche all'Amministrazione centrale con ID DG 269235 del 31/01/2022
Approvazione struttura competente	Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Salute del 21/12/2021

✓ Il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, con delibera del 23/11/2021, trasmessa con nota prot. n. 26 del 02/02/2022, ha approvato l'attivazione dei seguenti n. 2 assegni di ricerca, senza svolgimento di attività assistenziale. Il medesimo Dipartimento ha acquisito il parere favorevole della Commissione ricerca in merito alla predetta attivazione.

<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	<b>noCovid@UMG - 03</b>
Programma di ricerca	noCovid@UMG finanziato dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria FESR/FSE 20142020 (D.D.R.C. n. 4584 del 04.05.2021)
CUP	J69J14001280007
Titolo assegno	Studio della risposta immunitaria adattativa al SARS-CoV-2
SSD	BIO/12 - Biochimica
AREA CUN	Area 05 - Scienze biologiche
Durata	12 mesi, eventualmente rinnovabile
Attività assistenziale	NO
Importo annuo lordo	€ 19.367,00 esclusi oneri a carico dell'Amministrazione
Importo inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.929,00

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

Seduta del 24 febbraio 2022

Importo trasferito inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.930,00
Responsabile della ricerca	Prof. Camillo Palmieri (Associato nel SSD BIO/12 - Biochimica presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica)
Dipartimento di afferenza	Medicina Sperimentale e Clinica
Finanziamento	Fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021); importo trasferito dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche all'Amministrazione centrale con ID DG 269235 del 31/01/2022
Approvazione struttura competente	Delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica del 23/11/2021

<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	<b>noCovid@UMG - 04</b>
Programma di ricerca	noCovid@UMG finanziato dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria FESR/FSE 20142020 (D.D.R.C. n. 4584 del 04.05.2021)
CUP	J69J14001280007
Titolo assegno	Monitoraggio della circolazione delle varianti del virus SARS-Cov2 durante la IV ondata del contagio, mediante sequenziamento genomico in NGS
SSD	MED/04 - Patologia Generale
AREA CUN	Area 06 – Scienze mediche
Durata	12 mesi, eventualmente rinnovabile
Attività assistenziale	NO
Importo annuo lordo	€ 19.367,00 esclusi oneri a carico dell'Amministrazione
Importo inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.929,00
Importo trasferito inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.930,00
Responsabile della ricerca	Prof. Giuseppe Viglietto (Ordinario nel SSD MED/04 - Patologia Generale presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica)
Dipartimento di afferenza	Medicina Sperimentale e Clinica
Finanziamento	Fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021); importo trasferito dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche all'Amministrazione centrale con ID DG 269235 del 31/01/2022
Approvazione struttura competente	Delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica del 23/11/2021

✓ Il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, con delibera dell'11/11/2021, trasmessa con nota prot. n. 26 del 02/02/2022, ha approvato l'attivazione dei seguenti n. 2 assegni di ricerca senza svolgimento di attività assistenziale:

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

Seduta del 24 febbraio 2022

<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	<b>noCovid@UMG - 05</b>
Programma di ricerca	noCovid@UMG finanziato dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 (D.D.R.C. n. 4584 del 04.05.2021)
CUP	J69J14001280007
Titolo assegno	Creazione di banca dati e analisi predittiva dell'outcome clinico di pazienti con infezione da SARS-CoV-2 (COVID-19) in Regione Calabria
SSD	MED/17 – Malattie infettive
AREA CUN	Area 06 – Scienze mediche
Durata	12 mesi, eventualmente rinnovabile
Attività assistenziale	SI
Importo annuo lordo	€ 19.367,00 esclusi oneri a carico dell'Amministrazione
Importo inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.929,00
Importo trasferito inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.930,00
Responsabile della ricerca	Prof. Carlo Torti (Ordinario nel SSD MED/17 – Malattie infettive presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche)
Dipartimento di afferenza	Scienze Mediche e Chirurgiche
Finanziamento	Fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021); importo trasferito dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche all'Amministrazione centrale con ID DG 269235 del 31/01/2022
Approvazione struttura competente	Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'11/11/2021

<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	<b>noCovid@UMG - 06</b>
Programma di ricerca	noCovid@UMG finanziato dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 (D.D.R.C. n. 4584 del 04.05.2021)
CUP	J69J14001280007
Titolo assegno	Nutraceutici nella prevenzione e nel trattamento della malattia da COVID-19
SSD	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate
AREA CUN	Area 06 – Scienze mediche
Durata	12 mesi, eventualmente rinnovabile
Attività assistenziale	NO
Importo annuo lordo	€ 19.367,00 esclusi oneri a carico dell'Amministrazione
Importo inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.929,00

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

Seduta del 24 febbraio 2022

Importo trasferito inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.930,00
Responsabile della ricerca	Prof. Arturo Pujia (Ordinario nel SSD MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche)
Dipartimento di afferenza	Scienze Mediche e Chirurgiche
Finanziamento	Fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021) ); importo trasferito dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche all'Amministrazione centrale con ID DG 269235 del 31/01/2022
Approvazione struttura competente	Delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'11/11/2021

✓ Il Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, con proprio provvedimento n. 11 del 31/01/2022, trasmesso con nota prot. n. 26 del 02/02/2022, ha approvato l'attivazione del seguente assegno di ricerca, senza svolgimento di attività assistenziale, facendo, altresì, presente che tale provvedimento sarebbe stato portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile:

<b>CODICE IDENTIFICATIVO</b>	<b>noCovid@UMG - 07</b>
Programma di ricerca	noCovid@UMG finanziato dalla Regione Calabria nell'ambito del POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 (D.D.R.C. n. 4584 del 04.05.2021)
CUP	J69J14001280007
Titolo assegno	Nuove sequenze di imaging per il deficit cognitivo post-COVID-19
SS.SS.DD.	MED/26 Neurologia MED/50 Scienze tecniche mediche applicate (settore prevalente)
AREA CUN	Area 06 – Scienze mediche
Durata	12 mesi, eventualmente rinnovabile
Attività assistenziale	NO
Importo annuo lordo	€ 19.367,00 esclusi oneri a carico dell'Amministrazione
Importo inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.929,00
Importo trasferito inclusi gli oneri a carico dell'amministrazione	€ 23.930,00
Responsabile della ricerca	Prof. Aldo Quattrone (Emerito nel SSD MED/26 Neurologia presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche)
Dipartimento di afferenza	Scienze Mediche e Chirurgiche
Finanziamento	Fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021); importo trasferito dal Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche all'Amministrazione centrale con ID DG 269235 del 31/01/2022

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

Seduta del 24 febbraio 2022

Approvazione struttura competente	Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche n. 11 del 31/01/2022
-----------------------------------	--

Il Presidente informa, inoltre, che la copertura finanziaria dei suddetti n. 7 assegni di ricerca sarà assicurata sulla voce COAN CA. 04.43.08.03.01 *Assegni di ricerca* del Budget di Ateneo anno 2022 e che l'eventuale rinnovo dei medesimi assegni di ricerca sarà subordinato alla disponibilità dei fondi necessari per il relativo finanziamento.

Il Senato Accademico, preso atto di quanto esposto, all'unanimità esprime parere favorevole in merito all'attivazione di n. 7 assegni di ricerca, ex art. 22, L. n. 240/2010, sopra riportati, senza svolgimento di attività assistenziale, finanziati con fondi noCovid@UMG Progetto POR Calabria - FESR/FSE 2014-2020 - Azione 1.5.12 (DDRC n. 4584 del 4/5/2021) - CUP J69J14001280007, dei quali è titolare il Prof. Carlo Torti, ciascuno della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabili, da svolgersi presso i Dipartimenti di area medica dell'Ateneo, fermo restando che l'eventuale rinnovo dei medesimi assegni di ricerca sarà subordinato alla disponibilità dei fondi necessari per il relativo finanziamento. 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**