

## OMISSIS

**6.3 Affidamento della gestione amministrativo-contabile del Progetto denominato "*Digital driven diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable health care - D3 4 Health*" (Ente Capofila: Fondazione D3 4 Health - Responsabile scientifico UMG: Prof. G. Cuda).**

Il Rettore ricorda che, nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e con riferimento all'“Avviso pubblico per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale” (D.D. MUR n° 931 del 06/06/2022) è stato approvato dal Ministero dell'Università e della Ricerca il Progetto denominato "Digital driven diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable health care - D3 4 Health", presentato dal Soggetto Proponente Università di Roma “La Sapienza” e da vari soggetti partner tra cui anche l'Università Magna Graecia di Catanzaro (in qualità di Spoke/Soggetto affiliato allo Spoke), Responsabile scientifico UMG: Prof. Giovanni Cuda.

Tenuto conto che, come previsto dal succitato Avviso Pubblico, risulta necessario procedere alla costituzione dell'Hub, sotto la forma di Fondazione, il Rettore comunica che, in data 10/11/2022, alla presenza del Notaio Dott. Marco CAMPISI, iscritto presso il Collegio Notarile dei Distretti Notarili riuniti di Roma, è stata costituita la Fondazione denominata "Digital driven diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable health care - D3 4 Health” (Atto del 10/11/2022, Rep. n° 3018 Racc. n. 1972 registrato all'Agenzia delle Entrate di Roma il 14/11/2022 al n. 37901 Serie 1T) in attuazione del succitato “Avviso pubblico per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale”. La suddetta Fondazione opera in qualità di soggetto attuatore e referente unico ("HUB") nei confronti del Ministero dell'Università e della Ricerca, appositamente costituito per l'attuazione, il coordinamento e la gestione dell'“Iniziativa” finanziata con il Fondo Complementare previsto dal Decreto Direttoriale n. 931 del 06-06-2022 "avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale".

Il Rettore comunica, inoltre, che ai fini di un migliore e più efficiente coordinamento per la realizzazione del Progetto, a cui hanno aderito tutti gli Enti che hanno sottoscritto il progetto e come previsto all'Art. 4 dell'Avviso MUR n° 931/2022, si è proceduto alla costituzione, in data 13/03/2023, dell'Associazione Temporanea di Scopo (Atto del 13/03/2023, Rep. n° 3204 Racc. n. 2104 registrato all'Agenzia delle Entrate di Roma il 16/03/2023 al n. 8589 Serie 1T) necessaria per lo svolgimento delle attività di competenza dei singoli Spoke ed Affiliati nonché volta a regolare i flussi finanziari relativi alle agevolazioni previste dal progetto ed i rapporti tra Hub, Spoke e Affiliati.

Alla luce di quanto sopra esposto, il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione, da ultimo nelle rispettive sedute del 19 e 23 maggio 2023, hanno ratificato l'operato del Rettore assunto con D.R. n° 308 del 08/03/2023 inerente all'adesione dell'Ateneo, in qualità di “Fondatore Promotore” della Fondazione denominata "Digital driven diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable health care - D3 4 Health” all'Associazione Temporanea di Scopo, avvenuta, in data 13/03/2023, al fine di regolare i flussi finanziari relativi alle agevolazioni previste dal progetto ed i rapporti tra Hub, Spoke e Affiliati come previsto dall'Art. 4 dell'Avviso 931/2022.

Il Rettore comunica che, con e-mail del 29/05/2023, il Prof. Giovanni Cuda, in qualità di Responsabile Scientifico UMG del progetto "Digital driven diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable health care - D3 4 Health”, ha chiesto all'Ateneo che la gestione amministrativo- contabile del suddetto Progetto venga affidata al Centro Interdipartimentale di Servizi “Genomica funzionale e patologia molecolare (MolMedLab)” dell'Ateneo.

Il Consiglio di Amministrazione, preso atto di quanto esposto, all'unanimità approva l'affidamento della gestione amministrativo-contabile del Progetto "Digital driven diagnostics, prognostics and therapeutics for sustainable health care - D3 4 Health" al Centro Interdipartimentale Servizi “Genomica funzionale e patologia molecolare (MolMedLab)” dell'Ateneo.

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 seduta stante.



4

**CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

Seduta del 13 giugno 2023

Il giorno 13 giugno 2023, alle ore 13.40 il Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, in considerazione dell'urgenza di procedere alla discussione degli argomenti all'ordine del giorno, si è riunito, a seguito di convocazione, ricorrendo al collegamento telematico in modalità di video conferenza, per trattare gli argomenti al seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Rettore
2. Approvazione verbali del Consiglio di Amministrazione
3. Provvedimenti per l'edilizia e assegnazioni spazi
4. Procedure di acquisizione di beni e servizi
5. Provvedimenti per il personale
6. Provvedimenti per la ricerca
7. Regolamenti
8. Convenzioni e Accordi
9. Provvedimenti relativi all'Offerta Formativa a.a. 2023/2024
10. Provvedimenti per la didattica
11. Provvedimenti per gli studenti
12. Provvedimenti relativi al Programma Erasmus
13. Contributi dell'Ateneo per eventi culturali
14. Varie ed eventuali

Sono presenti in modalità di videoconferenza i seguenti Signori:

Prof. Giovambattista De Sarro	Rettore
Prof. Mario Cannataro	Professore di I fascia afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche
Prof.ssa Aquila Villella	Professore di I fascia afferente al Dipartimento di Giurisprudenza, Economia e Sociologia
Prof. Rocco Damiano	Professore di I fascia afferente al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica
Prof. Olimpio Galasso	Professore di I fascia afferente al Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (si collega alle ore 13.57)
Prof.ssa Claudia Pileggi	Professore di II fascia afferente al Dipartimento di Scienze della Salute
Dott. Roberto Sigilli	Direttore Generale
Dott.ssa Paola Gualtieri	Componente esterno
Dott. Umberto Frangipane	Componente esterno
Sig. Antonio Andrea Arcobelli	Rappresentante degli Studenti

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

Sono presenti presso la Sala Riunioni del Rettorato, Edificio H, sita presso il Campus Universitario di Germaneto, il Rettore e il Direttore Generale, collegati in videoconferenza con gli altri componenti del Consiglio di Amministrazione, i quali garantiscono la riservatezza della seduta nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento.

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

OMISSIS

