



## Università degli Studi di Messina

### Relazione istruttoria per il Consiglio di amministrazione

**Oggetto:** ANIMALBIOMED: "Formazione alla ricerca scientifica nell'area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica - PO FSE Sicilia 2014-2020: determinazione residui.

#### Premesso:

- che con Deliberazione di Giunta regionale 26 febbraio 2015, n. 39 è stato adottato il Programma operativo del Fondo Sociale Europeo 2014-2020 per il sostegno del Fondo Sociale Europeo nell'ambito dell'obiettivo "Interventi a favore della crescita e dell'occupazione per la Regione Sicilia;
- che la Regione Siciliana, Dipartimento Regionale dell'Istruzione e della Formazione Professionale, in qualità di Autorità di Gestione (AdG), ai sensi dell'art. 123, paragrafo 6, del Regolamento (UE) n.1303/2013 ha individuato l'INDIRE (Istituto Nazionale Documentazione Innovazione Ricerca Educativa) per l'espletamento delle funzioni di Organismo Intermedio in relazione all'Asse III "Istruzione e Formazione", priorità 10i), obiettivo specifico 10.2) Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, Azione 10.2.3 Azioni di internazionalizzazione dei sistemi educativi e mobilità e in relazione all'Asse V "Assistenza Tecnica" obiettivo specifico 5.A) Rafforzare i processi di programmazione, attuazione, gestione, monitoraggio, controllo e sorveglianza degli interventi previsti dal programma operativo e obiettivo specifico 5.B) Migliorare il sistema di valutazione delle operazioni previste dal PO;
- che con Decreto del Direttore Generale Prot. n. 0043457 del 23.12.2020 è stato pubblicato l'Avviso con l'invito a candidare proposte finalizzate a progetti tra le Università/AFAM/ITS della Regione Siciliana e gli Istituti di Istruzione Superiore dei Paesi della sponda sud del Mediterraneo, nell'ambito del POR FSE Sicilia 2014-2020 – Asse III "Istruzione e Formazione", priorità 10i), obiettivo specifico 10.2 "Miglioramento delle competenze chiave degli al-lievi, Azione 10.2.3 "Azioni di internazionalizzazione dei sistemi educativi e mobilità;
- che in risposta al suddetto Avviso pubblico, DDG prot. 0043457 del 23.12.2020, l'Università degli Studi di Messina in qualità di soggetto capofila proponente con la Responsabilità del prof. Antonino Germanà ed in partenariato con gli Atenei della riva sud del Mediterraneo, l'Higher Institute of Biotechnology of Monastir (ISBM) and the Faculty of Pharmacy, University of Monastir, Tunisia, Cadi Ayyad University, Marrakesch e Abdelmalek Essaâdi University, Marocco, the School of Medicine, University of Jordan e Uni-med (Unione delle Università del Mediterraneo) ha presentato una proposta progettuale dal titolo: "ANIMALBIOMED: Formazione alla ricerca scientifica nell'area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica" per un importo di euro 149.880,00, il cui obiettivo generale è quello di contribuire a rafforzare la collaborazione e lo scambio di conoscenze con Giordania, Marocco e Tunisia per il miglioramento delle competenze chiave dei dottorandi/ricercatori;
- con Decreto del Direttore Generale prot. n.16000/2021 del 29/04/2021, è stato ammesso a cofinanziamento il Progetto dal titolo "ANIMALBIOMED: Formazione alla ricerca scientifica nell'area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica" presentato nell'ambito dell'Avviso 2020, Decreto del Direttore Generale Prot. n. 0043457 del 23.12.2020, per un importo pari a euro 149.880,00;

- che, ai fini della regolamentazione dei termini e condizioni, anche economiche, per lo svolgimento del progetto “ANIMALBIOMED: Formazione alla ricerca scientifica nell’area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica” è stata stipulata la Convenzione attuativa tra INDIRE – Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa e l’Università degli Studi di Messina;
- che il progetto “ANIMALBIOMED: Formazione alla ricerca scientifica nell’area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica” si è concluso positivamente e, come si evince dalla nota di Revisione Costi Reali-Tasso Forfettario e dall’allegato Verbale di verifica della domanda di rimborso finale, la spesa risultata ammissibile è pari ad euro 139.423,03;
- che il prof. Antonino Germanà, Responsabile Scientifico del progetto “ANIMALBIOMED: Formazione alla ricerca scientifica nell’area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica”, con nota prot.86691 del 08/07/2024 indirizzata alla Magnifica Rettore, in analogia con quanto deliberato dal CDA di Ateneo nella seduta del 6 giugno 2019 relativamente ai progetti di ricerca finanziati su fondi esterni, ha chiesto la destinazione a favore del bilancio di Ateneo di una quota pari ad euro 27.968,00 corrispondenti al 25% delle spese di personale interno, e l’assegnazione della restante quota residua di euro 83.904,00 al fine di *“finanziare un nuovo progetto di ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dal titolo “La ricerca traslazionale in medicina veterinaria””*.

**Visti:**

- l’Avviso pubblico, Decreto del Direttore Generale Prot. n. 0043457 del 23.12.2020, con l’invito a candidare proposte finalizzate a progetti tra le Università/AFAM/ITS della Regione Siciliana e gli Istituti di Istruzione Superiore dei Paesi della sponda sud del Mediterraneo, nell’ambito del POR FSE Sicilia 2014-2020 – Asse III “Istruzione e Formazione”, priorità 10i), obiettivo specifico 10.2 “Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, Azione 10.2.3 “Azioni di internazionalizzazione dei sistemi educativi e mobilità;
- la Convenzione attuativa tra INDIRE – Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa e l’Università degli Studi di Messina per la regolamentazione dei termini e condizioni, anche economiche, per lo svolgimento del progetto “ANIMALBIOMED: Formazione alla ricerca scientifica nell’area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica”, dalla quale si evince che è stato assegnato un finanziamento di euro 149.880,00;
- la nota di Revisione Costi Reali-Tasso Forfettario con l’allegato Verbale di verifica della domanda di rimborso finale, dai quali si evince che la spesa risultata ammissibile è pari ad euro 139.423,03;
- la nota prot. n.86691 del 08/07/2024, indirizzata alla Magnifica Rettore, con la quale il prof. Antonino Germanà, Responsabile Scientifico del progetto ANIMALBIOMED, in analogia con quanto deliberato dal CDA di Ateneo nella seduta del 6 giugno 2019 relativamente ai progetti di ricerca finanziati su fondi esterni, ha chiesto la destinazione a favore del bilancio di Ateneo di una quota pari ad euro 27.968,00 corrispondenti al 25% delle spese di personale, e l’assegnazione della restante quota residua di euro 83.904,00 al fine di *“finanziare un nuovo progetto di ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dal titolo “La ricerca traslazionale in medicina veterinaria””*. Il prof. Germanà ha inoltre allegato alla suddetta nota una breve descrizione del progetto che intende sviluppare con relativo quadro finanziario delle spese da sostenere;
- il prospetto di riepilogo economico finanziario del progetto “ANIMALBIOMED: Formazione alla ricerca scientifica nell’area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica” predisposto dal REO (Responsabile Esterno Operazione) di Ateneo, dott. Vittorio

Lo Presti, dal quale si evince che a fronte di euro 149.880,00 di finanziamento sono state approvate spese per complessivi euro 139.423,03 di cui euro 17.551,03 per mobilità partecipanti, euro 10.000,00 per quota partner Unimed ed euro 111.872,00 per quota di personale interno;

- il Report amministrativo contabile del progetto ANIMALBIOMED, estratto dalla procedura di contabilità di Ateneo UGOV, dal quale si evince che l'intero importo ammesso a finanziamento pari ad euro 139.423,03 è stato regolarmente incassato, che sono state sostenute spese per complessivi euro 27.551,03 e quindi la somma residua è pari ad euro 111.872,00;
- la Delibera del Consiglio di amministrazione del 06.06.2019, prot. 57945 del 17/06/2019 relativa ai progetti di ricerca finanziati con risorse esterne, che prevede che su tutti i progetti di ricerca finanziati con risorse a carico dei fondi strutturali nell'ambito dei Programmi Operativi Nazionali (PON) e Regionali (POR), si applichi *"l'acquisizione a favore del bilancio di Ateneo di una percentuale pari al 25% della somma di finanziamento per netto della quota di cofinanziamento obbligatoria prevista dall'Avviso"*. Nella medesima delibera è previsto altresì che *"che eventuali risorse residue, dopo la chiusura del progetto, al netto delle risorse destinate al bilancio di Ateneo, saranno nella disponibilità del Responsabile Scientifico previa presentazione di uno schema di progetto che sia approvato dal Consiglio di amministrazione"*;

**Considerato:**

- che il progetto "ANIMALBIOMED: "Formazione alla ricerca scientifica nell'area del mediterraneo: modelli sperimentali ANIMALi nella ricerca BIOMEDica" si è concluso positivamente e, come si evince dalla nota di Revisione Costi Reali-Tasso Forfettario e dall'allegato Verbale di verifica della domanda di rimborso finale, la spesa risultata ammissibile è pari ad euro 139.423,03;
- che l'intero importo ammesso a finanziamento pari ad euro 139.423,03 è stato regolarmente incassato, che sono state sostenute spese per complessivi euro 27.551,03 e quindi la somma residua è pari ad euro 111.872,00.

**Rilevato** che la Delibera del Consiglio di amministrazione del 06.06.2019, prot. 57945 del 17/06/2019 si riferisce ai progetti di ricerca finanziati con risorse esterne e che il progetto ANIMALBIOMED, il cui obiettivo generale è quello di contribuire a rafforzare la collaborazione e lo scambio di conoscenze con Giordania, Marocco e Tunisia per il miglioramento delle competenze chiave dei dottorandi/ricercatori, pur non essendo un progetto di ricerca è stato finanziato nell'ambito del POR FSE Sicilia 2014-2020 – Asse III "Istruzione e Formazione", priorità 10i), obiettivo specifico 10.2 "Miglioramento delle competenze chiave degli allievi, Azione 10.2.3 "Azioni di internazionalizzazione dei sistemi educativi e mobilità.

**Preso atto** della nota prot. n.86691 del 08/07/2024 del prof. Antonino Germanà, Responsabile Scientifico del progetto ANIMALBIOMED, che ha richiesto, in analogia con quanto deliberato dal CDA di Ateneo nella seduta del 6 giugno 2019 relativamente ai progetti di ricerca finanziati su fondi esterni, ha chiesto la destinazione a favore del bilancio di Ateneo di una quota pari ad euro 27.968,00 corrispondenti al 25% delle spese di personale, e l'assegnazione della restante quota residua di euro 83.904,00 al fine di *"finanziare un nuovo progetto di ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dal titolo "La ricerca traslazionale in medicina veterinaria"*.

**Considerato** che il prof. Antonino Germanà ha altresì allegato alla suddetta nota prot. n. 86691 del 08/07/2024 una breve sintesi del progetto di ricerca che intende realizzare completo di quadro finanziario con il dettaglio delle spese da sostenere, utilizzando la somma residua di euro 83.904,00, qualora venga autorizzata dal CdA di Ateneo.

**Tenuto conto** che l'intera somma destinata al finanziamento del progetto ANIMALBIOMED è stata regolarmente incassata dall'Ateneo e che al netto delle spese sostenute pari ad euro 27.551,03 esiste una disponibilità residua pari ad euro 111.872,00.

**Ritenuto opportuno** sostenere le attività di ricerca dei ricercatori di Ateneo e riconoscere al prof. Antonino Germanà, responsabile Scientifico del progetto ANIMALBIOMED la possibilità di utilizzare la somma residua pari ad euro 83.904,00 al netto della quota da riconoscere a favore del Bilancio di Ateneo pari ad euro 27.968,00, al pari di quanto avviene per i progetti di ricerca finanziati con risorse esterne, giusta delibera del CDA di Ateneo nella seduta del 6 giugno 2019, prot. 57945 del 17/06/2019.

Sulla base di quanto sopra relazionato, si sottopone al Consiglio di amministrazione quanto segue:

- di approvare il nuovo progetto di ricerca proposto dal prof. Antonino Germanà dal titolo *"La ricerca traslazionale in medicina veterinaria"* che trae spunto dal network internazionale sviluppato nell'ambito del progetto ANIMALBIOMED da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie;
- di destinare la somma di euro 111.872,00 quale residuo del progetto ANIMALBIOMED come di seguito meglio specificato:
  - 1) euro 27.968,00 a favore del Bilancio di Ateneo in analogia a quanto avviene per i progetti di ricerca finanziati con risorse esterne in ottemperanza alle disposizioni della CDA di Ateneo nella seduta del 6 giugno 2019, prot. 57945 del 17/06/2019;
  - 2) euro 83.904,00 per sostenere le attività di ricerca del nuovo progetto proposto dal prof. Antonino Germanà dal titolo *"La ricerca traslazionale in medicina veterinaria"* che trae spunto dal network internazionale sviluppato nell'ambito del progetto ANIMALBIOMED da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie.
- di autorizzare il D.A. Bilancio e Finanze a predisporre le conseguenti variazioni di budget al fine di poter utilizzare i residui del progetto ANIMALBIOMED ed in particolare la somma di euro 83.904,00 per la realizzazione del nuovo progetto di ricerca proposto dal prof. Antonino Germanà dal titolo *"La ricerca traslazionale in medicina veterinaria"*, secondo le voci di spesa indicate nel quadro finanziario allegato alla nota prot. 86691 del 08/07/2024.

Allegati:

- *Convenzione Unime INDIRE*
- *Nota di Revisione Costi Reali-Tasso Forfettario completa di allegati*
- *Sintesi quadro economico a firma del REO dott. Vittorio Lo Presti*
- *Report amministrativo contabile del progetto ANIMALBIOMED*
- *Nota prot. 86691 del 08/07/2024 del prof. Germanà con nuovo progetto di ricerca*

Il Direttore Generale  
Avv. Francesco Bonanno  
(firmato digitalmente)

### **Attestato di regolarità contabile e copertura finanziaria**

Si esprime parere favorevole di regolarità contabile attestante la copertura economico-finanziaria, dando atto che con esso si attesta esclusivamente la corretta imputazione contabile, esulando da qualunque accertamento sulla legittimità della spesa e sulla attinenza della stessa ai fini istituzionali dell'Ente.

Il Dirigente del D.A. Bilancio e Finanze  
Dott. Salvatore Sidoti  
(Firmato digitalmente)