



Decreto n.2914

IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n.240;
- VISTO lo Statuto di questa Università, emanato con D.R. n.3177 del 30.09.2021, rettificato con D.R.n.3235 del 4 ottobre 2021;
- VISTA la nota e-mail PEC ns. Prot. n.188541 del 21.07.2023 con cui il prof. Luigi Palmieri, Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente, ha trasmesso l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento, reso nella seduta del 18.07.2023, con cui si approva l'Accordo di Collaborazione tecnico-scientifica da stipularsi tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche- Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie molecolari (IBIOM-CNR) e l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente) finalizzato alla costruzione del nodo nazionale dell'infrastruttura europea di Bioinformatica ELIXIR, attraverso la condivisione di progetti, risorse umane, strumentali e finanziarie, per lo sviluppo e il mantenimento di servizi infrastrutturali erogati dalla piattaforma di Integrative Omics di ELIXIR-IT, nonché delle risorse bioinformatiche e per la gestione, fruizione, analisi, aggiornamento e interrogazione di dati biomolecolari di rilevante interesse nazionale e internazionale e con cui si individua la prof.ssa Anna Maria D'Erchia, quale responsabile della collaborazione, ai sensi dell'art.2 (Responsabili dell'Accordo di collaborazione) dell'Accordo de quo;
- ESAMINATI i contenuti dell'Accordo di collaborazione tecnico-scientifica;
- RITENUTO OPPORTUNO di acquisire la firma del Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente sull'Accordo ai fini dell'esatto adempimento degli obblighi di cui all'art.10 (Riservatezza);
- CONSIDERATO che il competente Ufficio ha ritenuto di inquadrare il predetto Accordo nella disciplina di cui all'art.57 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- CONSIDERATA l'urgenza di addivenire alla stipula dell'Accordo de quo, segnalata dal prof. Graziano Pesole con nota e-mail del 31.07.2023 con cui ha rappresentato quanto segue: *"Il sottoscritto, in qualità di coordinatore nazionale del Nodo Italiano di ELIXIR, l'infrastruttura di ricerca europea per le Scienze della Vita, rappresenta l'urgenza di addivenire alla stipula convenzione tra l'Università di Bari e IBIOM-CNR in quanto si ravvisa la necessità e l'urgenza di garantire la continuità del funzionamento della piattaforma di genomica ospitata presso il DBBA, che sarebbe altrimenti non garantita a causa della scadenza dei contratti di manutenzione in essere alla fine del mese di Settembre. Si precisa che a seguito della sottoscrizione della Convenzione da parte delle parti vanno espletate le procedure amministrative per il trasferimento ad UNIBA previsto nella Convenzione e quelle per il ripristino del servizio di manutenzione."*;
- VISTO il calendario delle prossime sedute degli Organi di questa Università;

SENTITO il Direttore Generale;

DECRETA

- di approvare lo schema e la stipula dell'Accordo di Collaborazione tecnico-scientifica tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche- Istituto di Biomembrane, Bioenergetica e Biotecnologie molecolari (IBIOM-CNR) e l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente) finalizzato alla costruzione del nodo nazionale dell'infrastruttura europea di Bioinformatica ELIXIR, attraverso la condivisione di progetti, risorse umane, strumentali e finanziarie, per lo sviluppo e il mantenimento di servizi infrastrutturali erogati dalla piattaforma di Integrative Omics di ELIXIR-IT, nonché delle risorse bioinformatiche e per la gestione, fruizione, analisi, aggiornamento e interrogazione di dati biomolecolari di rilevante interesse nazionale e internazionale
- di acquisire per le motivazioni di cui in premessa, anche la firma sull'Accordo del Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente;
- di nominare la prof.ssa Anna Maria D'Erchia, quale responsabile della collaborazione, ai sensi dell'art.2 (Responsabili dell'Accordo di collaborazione) dell'Accordo de quo.

Il presente decreto sarà portato alla ratifica degli Organi nelle prossime sedute.

Bari, 03.08.2023

IL RETTORE  
F.to Prof. Stefano Bronzini