



Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Accordo di collaborazione tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Scienze Polari, il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell’Università degli Studi di Messina e l’Università di Pisa

Premesso che:

- il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) è un Ente pubblico nazionale di Ricerca, vigilato dal Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca (MIUR), con il compito di svolgere, promuovere, diffondere, trasferire e valorizzare attività di ricerca per lo sviluppo scientifico, tecnologico, economico e sociale del Paese;
- tra l’Università degli Studi di Messina e il CNR è in essere una Convenzione Quadro, stipulata il 19 novembre 2018, della durata di anni 5, rinnovabili, che prevede, all’art. 8, tra le azioni programmatiche la stipula di convenzioni operative per *“la realizzazione di progetti di ricerca, attività di formazione e alta formazione, iniziative volte alla valorizzazione dei risultati della ricerca scientifica e ogni altre attività di comune interesse, ... individuando le strutture scientifiche di ciascun ente coinvolte nel progetto o iniziativa comune”*;
- l’Istituto di Scienze Polari (ISP), istituto di Ricerca del CNR, costituito con Provvedimento del Presidente del CNR n. 81 del 31 maggio 2019, ha tra i propri compiti quello di valorizzare l’indiscutibile rilievo scientifico e le capacità del CNR in materia di ricerca polare e di costituire una piattaforma di ricerca per catalizzare, promuovere ed attuare i programmi di ricerca nazionali nelle aree polari, in un quadro di cooperazione e coordinamento internazionale, con particolare riferimento alle strategie messe in atto dalla Comunità Europea;
- il MIUR con Decreto Ministeriale n. 785 del 12/04/2019 ha approvato il finanziamento al progetto di ricerca PNRA18_00194 per un importo pari a Euro 156.200,00;
- in data 23/03/2020 (0000359/2020 del 23/03/2020) è stato stipulato tra il Dipartimento Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l’Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR- DSSTTA) e l’Istituto di Scienze Polari (CNR-ISP) un Accordo per Attività di Ricerca e Sviluppo Tecnologico per l’erogazione del suddetto contributo;
- il CNR-ISP ed i partner convengono di eseguire il Progetto *“Risposta microbica all’inquinamento antropico in laghi polari (MicroPolArS)”* - sigla PNRA18_00194;

- per l'attuazione del succitato Progetto, il CNR-ISP, il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina (di seguito, UNIME o CHIBIOFARAM) e l'Università di Pisa (di seguito, UNIPI) intendono sottoscrivere un Accordo di collaborazione in cui vengono individuate come Unità di Ricerca:
 - il CNR-Istituto di Scienze Polari, Sede secondaria di Messina (CNR-ISP) con responsabile la dott.ssa Maria Papale; l'Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, con responsabile la dott.ssa Filomena De Leo; l'Università di Pisa, Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale, con responsabile la dott.ssa Stefania Giannarelli;
- l'accordo avrà la durata di 24 mesi a decorrere dal 23 marzo 2020 (data di sottoscrizione dell'Accordo per attività di ricerca e sviluppo tra CNR-ISP e il CNR-DSSTTA);
- il Progetto prevede un costo complessivo di € 156.200,00 (centocinquantaseimiladuecento/00) interamente coperto dal contributo del MIUR che sulla base degli accordi tra le Parti verrà suddiviso come segue: €. 111.100,00 all'ISP-CNR; €. 22.550,00 all'UNIME; ed €. 22.500 all'UNIPI;
- l'erogazione del contributo verrà effettuato da CNR-ISP in base alle modalità stabilite dal contratto di Ricerca con il CNR-DSSTTA e precisamente, l'80% come anticipazione, non appena ricevuto il contributo da parte del CNR-DSSTTA ed il restante 20% a saldo delle attività, dopo l'approvazione del rendiconto finale ed il pagamento da parte del CNR-DSSTTA;

Visti:

- lo Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- l'art. 51 del Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 376 del 18 febbraio 2016;
- l'estratto del Verbale del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali p. XIII dell'01.04.2021 (prot. n. 45350 del 06.04.2021) e l'annesso testo dell'Accordo di Collaborazione tra il CNR-ISP, il Dipartimento CHIBIOFARAM dell'Università degli Studi di Messina e l'Università di Pisa;

Considerato:

- che l'attività di ricerca rientra fra le finalità istituzionali delle Parti;

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al Senato Accademico quanto segue:

- esprimere parere favorevole in merito alla stipula dell'*“Accordo di collaborazione tra il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Scienze Polari, il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università degli Studi di Messina e l'Università di Pisa”*, di cui all'estratto del Verbale p. XIII dell'01.04.2021 (prot. n. 45350 del 06.04.2021), il cui testo forma parte integrante e sostanziale della presente relazione.

Allegato:

- Estratto del Verbale p.XIII dell'01.04.2021 (prot. n. 45350 del 06.04.2021) con annesso testo dell'Accordo.

II DIRETTORE GENERALE
Avv. Francesco Bonanno