

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 are 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