



## **Università degli Studi di Messina**

### **Relazione istruttoria per il Senato Accademico**

**Oggetto: Accordo di collaborazione scientifica tra Il Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (ChiBioFarAm) dell'Università degli Studi di Messina e Il Dipartimento di Scienze della salute dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro**

**Premesso:**

- che tra il Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (ChiBioFarAm) dell'Università degli Studi di Messina e il Dipartimento di Scienze della salute dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro sussiste da tempo una proficua collaborazione scientifica per la valutazione dell'attività biologica di composti di origine naturale, attraverso l'utilizzazione comune di risorse umane e di laboratori di ricerca sperimentale;
- che è nell'interesse di entrambi i Dipartimenti sopraindicati sviluppare ulteriori attività di collaborazione nel campo della ricerca applicata, dell'aggiornamento professionale e della sperimentazione di nuove attività tecnico scientifiche;
- che, in considerazione di ciò, è stato redatto un Accordo di collaborazione scientifica con lo scopo di utilizzare le risorse, le competenze e le strumentazioni esistenti presso ciascuna parte, al fine di operare un reciproco scambio di esperienze maturate nel campo della ricerca applicata, nell'ambito di specifici progetti di ricerca, tra cui NUTRAMED;
- che, sulla base di tale Accordo, ciascuna parte si farà carico delle spese inerenti allo svolgimento delle attività di ricerca di propria competenza, nonché delle spese relative alle necessarie coperture assicurative;
- che i responsabili scientifici dell'Accordo sono il prof. Michele Navarra per il Dipartimento ChiBioFaram dell'Università di Messina e il Prof. Vincenzo Mollace per il Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

- che ulteriori iniziative di collaborazione scientifica formeranno oggetto di specifiche intese tra le parti e saranno definite a cura dei Responsabili scientifici, previa deliberazione dei competenti Organi;

**Visti:**

- lo Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- l'estratto del Verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (ChiBioFaram) del 21 giugno 2019, p. VII;
- l'art. 51 del Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 376 del 18 febbraio 2016;
- il testo dell'Accordo di collaborazione scientifica tra Il Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (ChiBioFarAm) dell'Università degli Studi di Messina e Il Dipartimento di Scienze della salute dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro;

**Considerato:**

- che la collaborazione tra i due Dipartimenti rientra fra le finalità istituzionali di entrambe le parti;

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

- esprimere parere favorevole in merito all'estratto del Verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali (ChiBioFaram) del 21 giugno 2019 p. VII, relativo alla stipula dell'Accordo di collaborazione scientifica tra il citato Dipartimento e il Dipartimento di Scienze della salute dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro, secondo il testo allegato alla presente relazione quale parte integrante e sostanziale.

**Allegati:**

- estratto del Verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali (ChiBioFaram) del 21 giugno 2019 p. VII;
- Testo dell'Accordo

II DIRETTORE GENERALE  
*Avv. Francesco Bonanno*