



Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Accordo di cooperazione scientifica tra il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (ChiBioFarAm) e la Fundatiòn Oceanogràfic de la Comunitat Valenciana.

Premesso che:

- Fundaciòn Oceanogràfic è una fondazione validamente costituita con un unico socio fondatore, che è la società spagnola AVANQUA OCEANOGRÀFIC-ÁGORA, S.L. (di seguito, "**AVANQUA**") e il cui scopo principale, oltre alla gestione e allo sfruttamento dell'Oceanogràfic – come definito di seguito – è la ricerca e conservazione delle specie marine e dei loro habitat naturali, nonché divulgazione scientifica e istruzione;
- FUNDACIÓN OCEANOGRÀFIC e AVANQUA, come istituzioni impegnate, tra l'altro, nell'educazione e nella divulgazione scientifica, hanno come principali obiettivi comuni la ricerca e la conservazione delle specie marine e dei loro habitat naturali, mantenendo uno stretto rapporto di cooperazione tra loro in cui AVANQUA pone a disposizione della FUNDACIÓN OCEANOGRÀFIC le infrastrutture, il materiale biologico e le risorse tecniche e umane specializzate necessarie per raggiungere tali scopi e obiettivi;
- il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali **ChiBioFarAm** (denominato anche Partner), si occupa della ricerca e dell'insegnamento dei processi chimici, della progettazione e sintesi di nuovi materiali e della loro caratterizzazione strutturale, dei processi di conversione dell'energia solare e redox in energia chimica, dei sensori molecolari e supramolecolari, delle nanotecnologie, della chimica ambientale, dell'evoluzione biologica, la biodiversità e le loro interazioni con l'uomo.
- ChiBioFarAm condivide la visione di FUNDACIÓN OCEANOGRÀFIC, ed è interessato a partecipare allo sviluppo del suo Programma "**Monitoraggio della popolazione di Pinna *nobilis* e *Pinna rudis*: Distribuzione e sperimentazione del reclutamento nel Mediterraneo centrale (Sicilia, Italia)**", per garantire sia la salute che il benessere degli animali ospitati nell'acquario e per contribuire alla strategia di FUNDACIÓN



OCEANOGRÀFIC per la conservazione dell'ambiente marino, impegnandosi a svolgere le sue ricerche, attraverso le proprie competenze scientifiche e le proprie strutture, attraverso attività sul campo (monitoraggio, campionamento, eventuale trapianto) e attività di laboratorio (sistematica, fisiologia);

- la FUNDACIÓ OCEANOGRÀFIC è interessata a consentire al personale scientifico appartenente al PARTNER di svolgere parte delle proprie ricerche nelle installazioni dell'Oceanogràfic;
- in considerazione dell'interesse comune delle parti, è stata redatto un Accordo di cooperazione avente ad oggetto una collaborazione tra le parti nell'ambito del suddetto progetto scientifico;
- in virtù di tale Accordo, il Dipartimento ChiBioFarAm si impegna a cooperare alla realizzazione del progetto, fornendo il personale per effettuare tutti gli studi e sostenendo anche le relative spese (incluse, tra le altre, le spese di viaggio, che includono l'assicurazione di viaggio e le spese di alloggio), nonché ad assicurare a tale personale la consulenza e la formazione necessarie;
- la Fundatiòn si impegna, a sua volta, a mettere a disposizione del progetto in questione tutte le risorse tecniche, materiali e umane che ritenga opportune, fornendo al personale del Dipartimento coinvolto nello studio tutte le informazioni, i documenti e l'assistenza che riterrà opportuni per consentire lo svolgimento delle attività oggetto dell'Accordo;
- i responsabili del progetto sono il Sig. Andrea Spinelli, per la fundatiòn e il Prof. Salvatore Giacobbe per il Dipartimento ChiBioFarAm;
- l'Accordo ha una durata di 2 anni a decorrere dalla data della sottoscrizione e potrà essere prorogato per periodi annuali successivi mediante accordi espliciti tra le parti.

Visti

- lo Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- il Verbale del Consiglio del Dipartimento ChiBioFaram, prot. n. 17693 del 10/02/2023, con annesso il testo dell'Accordo di cooperazione in inglese;

Considerato:

- che la collaborazione tra i due Enti è pienamente rispondente e conducente all'interesse perseguito dalle stesse;
- che il Consiglio del Dipartimento ChiBioFaram ha già approvato la stipula del



suindicato Accordo nella seduta del 25/01/2023, redigendo apposito verbale;

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

- esprimere parere favorevole in merito alla stipula dell'Accordo di cooperazione scientifica tra il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali (ChiBioFarAm) e la Fundatiòn Oceanogràfic de la Comunitat Valenciana, di cui al Verbale del Consiglio del Dipartimento ChiBioFaram, prot. n. 17693 del 10/02/2023, i cui testi sono allegati alla presente relazione per costituirne parte integrante e sostanziale.

Allegato:

- Verbale del Consiglio del Dipartimento ChiBioFaram, prot. 17693 del 10/02/2023, con annesso testo dell'Accordo di cooperazione in inglese;
- Testo dell' Accordo di cooperazione in Italiano.

II DIRETTORE GENERALE
Avv. Francesco Bonanno
(Firmato digitalmente)