



Università
degli Studi di
Messina

Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Convenzione per la costituzione di una Unità di Ricerca dell'Istituto di Geoscienze e Georisorse afferente al Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) presso l'Università degli Studi di Messina (UNIME), tra Unime e CNR – IGG.

Premesso che:

- Il CNR è un ente pubblico nazionale che ha il compito di svolgere, promuovere, diffondere, trasferire e valorizzare l'attività di ricerca per lo sviluppo scientifico, tecnologico, economico e sociale del Paese, perseguendo l'integrazione di discipline e tecnologie diffuse ed innovative anche attraverso accordi di collaborazione e programmi integrati;
- nell'ambito del proprio piano triennale delle attività, il CNR definisce e realizza programmi autonomi e partecipa a programmi internazionali di ricerca, sostenendo altresì attività scientifiche e di ricerca di rilevante interesse per il sistema nazionale, svolge attività di comunicazione e promozione della ricerca, curando la diffusione dei relativi risultati economici e sociali nell'ambito del Paese, nonché attività di sostegno ad idee progettuali per iniziative di ricerca in fase nascente, collabora con le regioni e le amministrazioni locali, al fine di promuovere attraverso iniziative di ricerca congiunte lo sviluppo delle specifiche realtà produttive del territorio, promuove la realizzazione a fini produttivi e sociali e il trasferimento tecnologico dei risultati della ricerca svolta e coordinata dalla propria rete scientifica;
- per lo svolgimento dei propri compiti istituzionali, il CNR dispone di una rete scientifica composta da sette Dipartimenti, aventi compiti di programmazione coordinamento e controllo, da Istituti, presso i quali si svolgono le attività di ricerca e, limitatamente a singoli progetti a tempo definito, da Unità di Ricerca presso Terzi (URT);
- tramite l'Istituto di Geoscienze e Georisorse (IGG), il CNR svolge attività nell'ambito dello studio interdisciplinare delle Geoscienze e del Sistema Terra, attraverso studi di base e ricerche applicate e promuove e svolge attività di ricerca su diversi temi di indagine;
- l'Università di Messina (UNIME) è sede primaria di istruzione, formazione e ricerca scientifica e tecnologica e, in tale ottica, favorisce sia il confronto ed il rapporto con le realtà istituzionali, sociali, culturali e produttive locali, nazionali ed internazionali, sia

progetti di sviluppo interuniversitario nell'ambito delle politiche della cooperazione internazionale;

- tramite il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT), l'Università promuove attività di ricerca di base ed applicata nelle Aree scientifiche 01 (Scienze Matematiche e Informatiche), 02 (Scienze Fisiche) e 04 (Scienze della Terra), nonché nei settori scientifico-disciplinari rappresentati all'interno del Dipartimento stesso, che è articolato in diverse Sezioni ed in particolare, il Dipartimento MIFT svolge all'interno della propria Sezione di "Scienze della Terra", tra l'altro, attività di ricerca negli ambiti della geologia ambientale, applicata e geochimica;
- in considerazione di quanto sopra, le Parti ritengono di primario interesse sviluppare le attività del Progetto di ricerca "GEO3C: studio e sviluppo delle risorse geotermiche siciliane" descritto nell'Allegato 1, attraverso l'istituzione di una "Unità di Ricerca presso Terzi", localizzata presso l'Università degli Studi di Messina;
- a tal fine, le parti hanno redatto una Convenzione allo scopo di costituire una Unità di Ricerca presso Terzi (URT) dell'Istituto di Geoscienze e Georisorse afferente al Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del CNR, di seguito chiamata anche Unità, presso UNIME (nei locali di cui all'allegato 2 alla Convenzione), per il cui funzionamento è previsto l'impiego di risorse umane e strumentali apportate dalle Parti in conformità a quanto dettagliatamente stabilito negli allegati alla convenzione;
- l'Unità, nell'ambito delle proprie finalità istituzionali, può intrattenere rapporti di collaborazione con Istituzioni scientifiche italiane e straniere, attuare accordi di collaborazione, contratti di ricerca e prestazioni per conto terzi, contribuire alla formazione ed al perfezionamento del personale scientifico e tecnico, anche nell'ambito di corsi di laurea e di diploma, di dottorati di ricerca, di scuole di specializzazione e perfezionamento e di scuole dirette a fini speciali, organizzare ed erogare prestazioni e servizi di alta qualificazione tecnica, svolgere ricerche nel campo della normativa tecnica;
- al fine di regolare l'esecutività dei rapporti programmatici ed economici relativi alla gestione operativa della convenzione è istituito un Comitato di Gestione con il compito di definire le modalità attuative del Progetto scientifico, le risorse umane e strumentali impegnate dalle Parti ed effettuare la ricognizione inventariale allo scopo di definire i beni immobili e strumentali, oltre che i servizi che il CNR e UNIME mettono a disposizione ai fini dello svolgimento delle attività oggetto della presente convenzione;
- per lo svolgimento delle attività oggetto della Convenzione, Unime si obbliga, tra l'altro, a mettere a disposizione dell'Unità un contingente di personale, a tempo parziale, ad ospitare l'Unità nei locali descritti nell'Allegato 2 siti presso UNIME, a mettere a disposizione dell'Unità gli impianti fissi e le attrezzature - ad uso non esclusivo - descritti nell'Allegato 3, ad effettuare eventuali interventi su strutture e infrastrutture - su richiesta del CNR e previa valutazione da parte della competente struttura universitaria - che si rendessero necessari per l'ottemperanza di quanto prescritto dalle norme vigenti, anche in

relazione allo sviluppo del progetto, nonché a mettere a disposizione dell'URT i servizi di acqua, gas, energia elettrica, rete informatica e accesso a internet, riscaldamento, portineria, pulizia, smaltimento rifiuti, vigilanza e telefono e altri servizi generali occorrenti per il funzionamento dell'Unità medesima;

- a sua volta, Il CNR si obbliga, tra l'altro, a mettere a disposizione dell'Unità un contingente di personale assegnato a tempo pieno o parziale, eventuali attrezzature per il raggiungimento degli obiettivi fissati per la realizzazione del progetto, nonché, sulla base di specifiche intese successive, possibili risorse e beni che si rendessero necessari per il conseguimento degli obiettivi fissati ed a contribuire ad individuare le opportunità di finanziamento a favore dell'Unità, nell'ambito della nuova programmazione europea, nazionale e regionale;
- la Convenzione ha la durata di tre anni a decorrere dalla sottoscrizione, salva la possibilità per le parti di procedere al rinnovo mediante atto scritto, qualora persistano le esigenze operative che avevano determinato la stipula della Convenzione;

Visti:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- l'Estratto del Verbale p. 4 a) del Consiglio del Dipartimento MIFT, prot. n. 72706 del 07/06/2022;
- il testo della Convenzione per la costituzione di una Unità di Ricerca dell'Istituto di Geoscienze e Georisorse afferente al Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) presso l'Università degli Studi di Messina (UNIME), tra Unime e CNR – IGG, con i relativi Allegati;

Considerato:

- che le attività oggetto dell'Accordo rientrano tra 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 della Convenzione per la costituzione di una Unità di Ricerca dell'Istituto di Geoscienze e Georisorse afferente al Dipartimento di Scienze del Sistema Terra e Tecnologie per l'Ambiente, del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) presso l'Università degli Studi di Messina (UNIME), tra Unime e CNR – IGG, il cui testo si allega alla presente relazione per costituirne parte integrante e sostanziale;

Allegati:

- Estratto del Verbale p. 4 a) del Consiglio del Dipartimento MIFT, prot. n. 72706 del 07/06/2022;
- testo della Convenzione con relativi allegati.

IL DIRETTORE GENERALE
Avv. Francesco Bonanno
(firmato digitalmente)