

Università degli Studi di Messina Prot. n. 14077 del 20.02.2018 Tit./Cl. II/7

- Repertorio n. 104 /2018

# Università degli Studi di Messina

# Deliberazione del Senato Accademico Seduta dell'11 gennaio 2018

# X - AUTORIZZAZIONE STIPULA, RINNOVO, RATIFICA E/O REVOCA CONVENZIONI:

5) Convenzione tra l'Università degli Studi di Messina, per il tramite del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) e l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV).

L'anno 2018, il giorno 11 del mese gennaio, alle ore 9.05 e seguenti, presso la Sede dell'Università degli Studi di Messina e nella consueta sala delle adunanze degli organi collegiali si è riunito il Senato Accademico dell'Università con l'intervento dei Sigg.ri

1	D CM	D	D 11 .	Ι_	Ι
1.	Prof. Navarra	Pietro	Presidente	Presente X	Assente
2.	Prof. Anastasi	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente $\square$
3.	Prof. Bolognari	Mario	Componente	Presente X	Assente
4.	Prof. Cucinotta	Domenico	Componente	Presente X	Assente
5.	Prof. D'Amico	Augusto	Componente	Presente X	Assente
6.	Prof. D'Andrea	Antonino	Componente	Presente X	Assente
7.	Prof. De Vero	Giancarlo	Componente	Presente X	Assente
8.	Prof. Grassi	Giovanni	Componente	Presente X	Assente
9.	Prof. Moschella	Giovanni	Componente	Presente X	Assente
10.	Prof. Neri	Fortunato	Componente	Presente X	Assente
11.	Prof. Panebianco	Antonio	Componente	Presente	Assente X
12.	Prof. Pennisi	Antonino	Componente	Presente X	Assente
13.	Prof. Stagno D'Alcontres	Francesco	Componente	Presente X	Assente
14.	Prof. Fera	Vincenzo	Componente	Presente	Assente X
15.	Prof. Manganaro	Natale	Componente	Presente X	Assente
16.	Prof. Vita	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente
17.	Prof. Abbate	Francesco	Componente	Presente X	Assente
18.	Prof.ssa Calabrò	Vittoria	Componente	Presente X	Assente
19.	Prof.ssa Lo Schiavo	Sandra	Componente	Presente X	Assente
20.	Prof. Federico	Mauro	Componente	Presente X	Assente
21.	Sig. Celi	Andrea	Componente	Presente X	Assente $\square$
22.	Sig.na Crea	Anna	Componente	Presente X	Assente
23.	Sig.na Cicero	Stefania	Componente	Presente X	Assente
24.	Sig. Fiore	Andrea	Componente	Presente X	Assente
25.	Sig.na Parisi	Lavinia	Componente	Presente X	Assente
26.	Dott. Mannino	Giuseppe	Componente	Presente X	Assente

27.	Dott. Nicita	Rosario	Componente	Presente X	Assente $\square$
28.	Dott. Trimboli	Umberto	Componente	Presente X	Assente
29.	Dott.ssa Trimarchi	Marina	Componente	Presente X	Assente
30.	Dott. Cardia	Luigi	Componente	Presente X	Assente
31.	Dott. Ferraù	Francesco	Componente	Presente X	Assente

# Risultano, altresì, presenti:

1.	Dott. Trommino	Carmelo	Direttore Generale f.f.	Presente X	Assente	
2.	Prof. Scribano	Emanuele	Prorettore vicario	Presente X	Assente	
3.	Prof. Cupaiuolo	Giovanni	Coordinatore del Collegio	Presente X	Assente	
			dei Prorettori			

Presiede il Magnifico Rettore Prof. Pietro Navarra.

Il Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, dichiara aperta la seduta e invita i convenuti a deliberare sull'argomento in oggetto specificato.

\*\*\*\*\*

Il Senato Accademico dell'Università degli Studi di Messina, concluso il dibattito come da separato verbale,

Vista la proposta di delibera concernente l'oggetto;

Preso atto del visto di regolarità tecnica e di legittimità apposto dal Dirigente della struttura proponente, come da allegata proposta di deliberazione;

Visto l'art. 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto l'art. 10 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, modificato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014, pubblicato sulla G.U.R.I. – Serie Generale – n. 8 del 12 gennaio 2015;

All'unanimità dei voti resi nelle forme di legge, in accoglimento della proposta in oggetto specificata che fa parte integrante e sostanziale del presente provvedimento,

#### DELIBERA

- 1. di approvare la proposta di deliberazione indicata in oggetto, allegata al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;
- 2. di dare mandato al Direttore Generale di dare esecuzione al superiore provvedimento.

# Università degli Studi di Messina

#### Struttura richiedente

Rettorato

## Struttura proponente

Direzione Generale

Proposta di deliberazione per il Senato Accademico del 11.01.2018

Oggetto:Convenzione tra l'Università degli Studi di Messina, per il tramite del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) e l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV).

### Premesso che:

- l'Università degli studi di Messina (di seguito Università) persegue una *terza missione*, diretta a favorire l'applicazione, la valorizzazione e l'impiego della conoscenza e della ricerca per contribuire allo sviluppo sociale, culturale ed economico della Società;
- uno dei compiti fondamentali dell'Università nel contesto della terza missione è la verifica e l'incentivazione delle relative attività, nonché il consolidamento e l'ampliamento delle forme di interazione con il territorio;
- ai sensi dell'art. 2 dello Statuto (commi 2 e 3), infatti, l'Università "organizza l'attività didattica e di ricerca, di base ed applicata, e ne favorisce lo sviluppo e la loro reciproca integrazione predisponendo i mezzi ed i servizi necessari, nonché garantisce l'elaborazione, l'innovazione, il trasferimento e la valorizzazione delle conoscenze a vantaggio dei singoli e della collettività, per favorire il progresso culturale, scientifico, economico e sociale";
- la valorizzazione della ricerca intesa come insieme delle attività attraverso le quali la conoscenza prodotta con la ricerca scientifica viene attivamente trasformata in conoscenza produttiva, suscettibile di applicazioni economiche e commerciali si svolge attraverso molteplici processi e richiede una sistematica interazione con soggetti diversi;
- in particolare, ai sensi dell'art. 4, comma 3, dello Statuto dell'Università "l'attività di ricerca può essere svolta in collaborazione con altre Università o altri soggetti pubblici o privati, italiani o stranieri, anche mediante la costituzione di organismi e strutture di servizio comuni, sulla base di apposite convenzioni o mediante la partecipazione a consorzi, a società o ad altre forme associative. L'Università garantisce la ricerca sia di base che applicata, e si adopera per favorirne lo sviluppo";
- il D.Lgs. n. 381 del 29/09/1999 ha istituito l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (di seguito "INGV") e all'art 2 comma 1, 2 e 3 ne definisce le attività;
- in base all'art. 2 del proprio Statuto, l'INGV promuove e svolge attività di ricerca nel campo delle discipline geofisiche, della vulcanologia e delle loro applicazioni, ivi compresi lo studio dei fenomeni fisici e chimici precursori dei terremoti e delle eruzioni vulcaniche, nonché dei metodi di valutazione della pericolosità sismica e vulcanica del territorio, anche in collaborazione con le università e con altri soggetti pubblici e privati,

nazionali, comunitari e internazionali;

- il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche e Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) dell'Università ha già stipulato con il l'INVG un accordo finalizzato all'attivazione di una collaborazione per attività di ricerca congiunta nell'ambito della sismologia e della geofisica applicata, nonché per attività di formazione e di attività numerica e sperimentale per lo sviluppo e l'ottimizzazione della ricerca;
- al fine di una migliore realizzazione dei rispettivi fini istituzionali, le parti hanno interesse comune a mantenere e sviluppare tali forme di collaborazione per arricchire le attività di formazione universitaria con l'alto contributo della ricerca scientifica avanzata e di contribuire allo sviluppo degli istituti di ricerca, consentendo ai professori universitari a tempo pieno di svolgere attività di ricerca presso l'INVG e al personale di ruolo dell'INVG di svolgere attività didattica e di ricerca presso l'Università;
- in considerazione di ciò, le parti hanno redatto una bozza di Convenzione, della durata di 4 anni a decorrere dalla data di sottoscrizione, al fine di rafforzare la collaborazione già intrapresa dalle parti e di favorirla in ulteriori e varie tematiche di ricerca;
- ai sensi dell'art. 2 l'Università consente la collocazione della sede distaccata dell'INVG di Messina (nel seguito detta "Sede") presso i locali del MIFT in cui opererà il personale scientifico e/o tecnico dell'INGV. Il MIFT metterà a disposizione dell'INGV i locali e le attrezzature (come individuati con successivo atto aggiuntivo) a titolo gratuito;
- lo stesso articolo prevede inoltre che il personale dell'INGV svolgerà ricerche autonome su particolari temi individuati nell'ambito della programmazione pluriennale dell'INGV medesimo e collaborerà con i ricercatori e tecnici del MIFT per lo sviluppo di ricerche congiunte;
- l'INVG, a sua volta, per favorire lo svolgimento dell'attività di ricerca, consentirà al MIFT l'uso gratuito delle proprie attrezzature scientifiche e tecniche assegnate anche temporaneamente in carico al personale della Sede, previa valutazione di conformità da parte del MIFT e secondo modalità specificate nell'art. 4 dell'accordo, fatto salvo quanto previsto dall'art. 5 della convenzione;
- l'INVG verserà al MIFT, in maniera forfettaria, una somma annua (il cui importo verrà successivamente determinato tra le parti) che verrà impiegata dal MIFT per lo svolgimento di attività di ricerca, sviluppo ed innovazione nonché di attività formative rientranti nell'ambito della sismologia, della vulcanologia e/o in ambiti similari. Il superiore importo potrà essere variato di anno in anno previo accordo scritto tra le parti sulla base della normale rivalutazione dei prezzi o nel caso in cui ne sorgesse la necessità;
- le parti s'impegnano, ciascuna per quanto di propria competenza, ad integrare le coperture assicurative di cui all'art. 8 della convenzione, con quelle ulteriori che si rendessero eventualmente necessarie in relazione alle particolari esigenze poste dalle specifiche attività che verranno di volta in volta realizzate, previa verifica di sostenibilità

finanziaria:

- le parti s'impegnano, altresì, ciascuna per i propri rapporti di competenza, ad assicurare che tutti i soggetti del MIFT e dell'INGV coinvolti nei progetti scientifici collaborativi oggetto della convenzione dichiarino espressamente la reciproca collaborazione nelle pubblicazioni scientifiche e ne diano adeguato risalto in tutte le comunicazioni verso l'esterno: in particolare attraverso pubblicazioni scientifiche congiunte, partecipazioni congressuali e azioni divulgative e di formazione risultanti da tali attività.
- le Parti valutano insieme, sulla base degli effettivi apporti, l'opportunità di procedere al deposito di eventuali brevetti concernenti i risultati o le invenzioni frutto di progetti scientifici collaborativi, fermi restando i diritti riconosciuti dalla legge agli inventori. In ogni caso la proprietà intellettuale relativa alle metodologie e agli studi, frutto di progetti scientifici collaborativi, sarà riconosciuta sulla base dell'apporto di ciascuna parte;
- l'INGV prevede che il proprio personale, nel rispetto delle specifiche norme dei CCNL vigenti, e su richiesta dell'interessato, possa collaborare all'attività didattica e scientifica del MIFT. L'eventuale collaborazione didattica avverrà nel rispetto delle disposizioni regolamentari universitarie e delle normative vigenti,
- l'Università, a sua volta, potrà affidare, nel rispetto e secondo quanto previsto dal proprio regolamento in materia, incarichi a titolo gratuito a personale di ricerca dell'INGV, per l'insegnamento di corsi integrativi o ufficiali;

## Visti:

- lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- lo Statuto dell'INVG ed in particolare l'art.2;
- il D.Lgs. n. 381 del 29/09/1999, che ha istituito l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia ("INGV") ed in particolare l'art 2 comma 1, 2 e 3 ne definisce le attività;
- il testo della bozza di Convenzione tra l'Università degli Studi di Messina, per il tramite del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) e l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV);

### **Propone**

di esprimere parere favorevole in merito alla stipula della Convenzione tra l'Università degli Studi di Messina, per il tramite del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) e l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), il cui testo è allegato alla presente per formarne parte integrante e sostanziale.

**Allegato:** Testo della bozza di Convenzione.