



Università
degli Studi di
Messina
DIREZIONE GENERALE

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Protocollo di Intesa tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina e il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Messina.

Premesso che:

- le Università sono un centro primario della ricerca scientifica nazionale e che è loro compito elaborare e trasmettere criticamente le conoscenze scientifiche, anche promuovendo forme di collaborazione con Istituti extra-universitari pubblici o privati per svolgere in collaborazione attività di interesse comune;
- il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina può, in tal senso, promuovere, organizzare e gestire in collaborazione con altri soggetti, pubblici e privati, operanti su scala locale, nazionale, sovranazionale ed internazionale, attività di comune interesse nei settori relativi alle proprie finalità istituzionali;
- Il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, al fine di salvaguardare l'incolumità delle persone e l'integrità dei beni, assicura gli interventi tecnici caratterizzati dal requisito dell'immediatezza della prestazione, per i quali siano richieste professionalità tecniche anche ad alto contenuto specialistico ed idonee risorse strumentali, ed al medesimo fine effettua studi ed esami sperimentali e tecnici nello specifico settore;
- Nell'ambito delle rispettive competenze istituzionali, le parti intendono stipulare un protocollo di Intesa al fine di realizzare scambi di esperienze e di collaborazioni professionali, necessari al reciproco supporto ed alla migliore attuazione di principi generali di leale cooperazione istituzionale, di buon andamento dell'amministrazione pubblica e di economicità delle relative attività;
- In particolare, con il predetto Protocollo le parti convengono di attivare forme di collaborazione finalizzate all'avvio di azioni sinergiche volte all'organizzazione di workshop, convegni, seminari o conferenze relativi agli ambiti del soccorso tecnico urgente, in caso di eventi calamitosi naturali, della progettazione e realizzazione delle misure di prevenzione incendi, dell'ingegneria della sicurezza antincendio relativamente ai luoghi di lavoro e del controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose, dell'energia, della protezione da radiazioni ionizzanti e dei prodotti da costruzione;
- le parti si impegnano a promuovere attività di stage e tirocini formativi, sia tra gli studenti dei corsi di laurea afferenti alle discipline di prevenzione incendi e sicurezza

sui luoghi di lavoro, sia tra laureandi, laureati, dottorandi e dottori di ricerca, con la sottoscrizione di un comune progetto formativo;

- le parti si impegnano, inoltre, ad impiegare, compatibilmente con le primarie esigenze di servizio, le proprie risorse (umane, logistiche e strumentali) per promuovere ed organizzare attività formative e di sviluppo relativamente alle tematiche afferenti ai propri compiti istituzionali;
- Per la gestione del protocollo è nominato da ciascuna parte un responsabile scientifico con il compito di coordinare le attività e gestire le risorse impegnate. In particolare, per il Dipartimento di Ingegneria il prof. Giovanni Falsone e per il Comando Provinciale dei vigili del Fuoco il Dott. Ing. Gianpaolo Pergolizzi.
- Il protocollo ha durata di anni tre decorrenti dalla data di sottoscrizione, con possibilità di rinnovo alla scadenza mediante nuovo atto scritto. Le Parti si riservano la facoltà di recedere dal protocollo mediante comunicazione sottoscritta digitalmente e inviata tramite PEC o Racc. A/R, con un preavviso di almeno 60 (sessanta) giorni;

Visti:

- lo Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- l'Estratto del verbale prot. n. 53643 del 30/04/2024 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, con annesso il testo del Protocollo di intesa;
- la nota prot. 76411 del 14 giugno 2024, con la quale il Dipartimento ha trasmesso l'integrazione al suindicato verbale, indicando come responsabile scientifico il Prof. Giovanni Falsone;

Considerato:

- che le attività oggetto del Protocollo di Intesa rientrano tra le finalità istituzionali delle parti;
- che il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria ha approvato la stipula del protocollo nella seduta del 23 aprile 2024, trasmettendo il relativo Verbale;
- che, ai sensi dell'art. 51 del Regolamento Generale di Ateneo "I Dipartimenti e gli altri Centri con autonomia amministrativa e gestionale possono stipulare convenzioni, previa approvazione dei rispettivi organi deliberativi. Le deliberazioni dei predetti organi sono sottoposte al parere del Senato Accademico ed all'approvazione del Consiglio di Amministrazione";

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

- esprimere parere favorevole in merito alla stipula del Protocollo di Intesa tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina e il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Messina, di cui al Verbale prot. n. 53643 del 30/04/2024 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, il cui testo costituisce parte integrante e sostanziale della presente Relazione.

Allegato:

- Estratto del verbale n. 53643 del 30/04/2024 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, con annesso il testo del Protocollo di Intesa tra il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina e il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Messina;

II DIRETTORE GENERALE
Avv. Francesco Bonanno
(firmato digitalmente)