



Università
degli Studi di
Messina

Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Consiglio di Amministrazione

Oggetto: Protocollo d'intesa tra il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina, la Soprintendenza BB.CC.AA del Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana ed il Centro Regionale Progettazione e Restauro e per le Scienze Naturali ed applicate ai beni culturali del Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana.

Premesso che:

- l'art. 111, c.1, del D. Lgs. 22 gennaio 2004 n.42, Codice dei beni culturali dispone che "le attività di valorizzazione dei beni culturali consistono nella costituzione e organizzazione stabile di risorse, strutture e reti, ovvero nella messa a disposizione di competenze tecniche o risorse finanziarie o strumentali";
- l'art.112 c.9, del D. Lgs. 22 gennaio 2004 n.42, Codice dei beni culturali dispone che "anche indipendentemente dagli accordi di cui al comma 4, possono essere stipulati accordi tra lo Stato, per il tramite del ministero e delle altre amministrazioni statali eventualmente competenti, le regioni, gli altri enti pubblici territoriali e i privati interessati, per regolare servizi strumentali comuni, destinati alla fruizione e alla valorizzazione dei beni culturali (...)
- l'art.118 c. 1 dispone che il Ministero, le regioni e gli altri enti pubblici territoriali, anche con il concorso delle università e di altri soggetti pubblici e privati, realizzano, promuovono e sostengono, anche congiuntamente, ricerche, studi ed altre attività conoscitive aventi ad oggetto il patrimonio culturale e c. 2 al fine di garantire la raccolta e la diffusione sistematica dei risultati degli studi, delle ricerche e delle altre attività di cui al comma 1, ivi compresa la catalogazione, il Ministero e le regioni possono stipulare accordi per istituire, a livello regionale o interregionale, centri permanenti di studio e documentazione del patrimonio culturale, prevedendo il concorso delle università e di altri soggetti pubblici e privati;
- il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina, istituito con D.R. n. 1477 del 06/07/2015, ha come finalità lo sviluppo della cultura scientifica e dei processi formativi, ad ogni livello, nelle aree disciplinari CUN 01 (Scienze Matematiche e Informatiche), 02 (Scienze Fisiche) e 04 (Scienze della Terra). Svolge, inoltre, attività di ricerca e didattica relative, tra l'altro, allo sviluppo di numerose metodologie fisiche di indagine sperimentale, coadiuvate altresì da approcci teorico/simulativi, nel campo dell'archeometria, dello

- studio e della diagnostica dei beni culturali, nonché nel campo della fisica applicata a problematiche ambientali;
- il Centro Regionale Progettazione e Restauro e per le Scienze Naturali ed applicate ai beni culturali del Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana, ai sensi della legge regionale 7 novembre 1980, n. 116 esplica: - attività di studio, di ricerca scientifica e tecnologica e di organizzazione di interventi di rilevante interesse su e per i beni culturali di cui all'art. 2 della legge regionale 1 agosto 1977, n. 80; - svolge indagini sistematiche sull'influenza che i vari fattori ambientali, naturali ed accidentali esercitano nei processi di deterioramento e sui mezzi atti a prevenirne ed inibirne gli effetti; - esplica attività didattica e formativa e provvede alla diffusione dei risultati delle ricerche e degli interventi svolti;
 - è interesse della Soprintendenza di Messina, dell'Università degli Studi di Messina (Dipartimento MIFT) e del CRPR collaborare nel campo dello studio e della ricerca scientifica, anche con la sperimentazione e l'utilizzo di nuove tecnologie;
 - la Soprintendenza di Messina, il CRPR e l'Università degli Studi di Messina da anni collaborano nel settore dello studio dei materiali attinenti i Beni Culturali e, pertanto, sono interessati a proseguire l'attività di collaborazione in modo più sistematico, avvalendosi delle reciproche competenze tecnico scientifiche;
 - a tal fine, è stato redatto un protocollo di intesa tra le parti al fine di avviare un processo collaborativo nel quale le attività di studio e di monitoraggio della Soprintendenza di Messina, del CRPR e del Dipartimento MIFT possano integrarsi reciprocamente nella pianificazione ed esecuzione di progetti comuni di ricerca e studio, con particolare riferimento alla conservazione e tutela del patrimonio culturale librario mediante sperimentazione di metodologie e strumenti innovativi;
 - Il presente Protocollo avrà una durata di mesi sei dalla data della sottoscrizione,
 - **Visti:**
 - lo Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
 - il testo del *"Protocollo d'intesa tra il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina, la Soprintendenza BB.CC.AA del Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana ed il Centro Regionale Progettazione e Restauro e per le Scienze Naturali ed applicate ai beni culturali del Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana"*;
 - il verbale della seduta del 23/02/2023 del Consiglio del Dipartimento MIFT in cui si è proceduto all'approvazione del testo del già menzionato Protocollo;

Considerato:

- le attività di studio e monitoraggio oggetto del suddetto protocollo risultano compatibili con le attività e le finalità istituzionali delle parti ed i risultati ottenibili rivestono particolare importanza nei campi della diffusione della cultura e della ricerca tecnologica, sia in ambito regionale, che nazionale e internazionale;

Sulla base di quanto sopra relazionato, si sottopone al Consiglio di Amministrazione quanto segue:

- autorizzare il Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina alla stipula del ***“Protocollo d'intesa tra il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina, la Soprintendenza BB.CC.AA del Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana ed il Centro Regionale Progettazione e Restauro e per le Scienze Naturali ed applicate ai beni culturali del Dipartimento Regionale dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana”*** il cui testo si allega alla presente relazione, quale parte integrante e sostanziale.

Allegati:

- Testo del Protocollo.
- Verbale della seduta del 23/02/2023 del Consiglio del Dipartimento MIFT.

II DIRETTORE GENERALE
Avv. Francesco Bonanno
(firmato digitalmente)