



Università  
degli Studi di  
Messina

## Università degli Studi di Messina

### Relazione istruttoria per il Senato Accademico

- **Oggetto: Convenzione, ai sensi dell'art 1 comma 104 della Legge n. 160 del 27/12/2019 e dell'art. 15 della Legge n. 241 del 7/8/1990, per il completamento della Carta Geologica ufficiale d'Italia FOGLIO N. 588 "Villa San Giovanni" tra l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), l'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, la Regione Calabria, il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare dell'Università degli Studi di Palermo, il Dipartimento di Biologia, Ecologia e scienze della Terra dell'Università della Calabria, il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'Università di Catania e il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina.**

#### Premesso che:

- con la Legge 28 giugno 2016, n. 132 è stato istituito il Sistema nazionale a rete per la protezione dell'ambiente (SNPA) del quale fanno parte l'ISPRA, le Agenzie regionali e delle Province autonome di Trento e di Bolzano per la protezione dell'ambiente;
- l'ISPRA svolge attività conoscitiva, di controllo, monitoraggio e valutazione e le connesse attività di ricerca e sperimentazione; attività di consulenza strategica, di assistenza tecnica e scientifica nonché di informazione, divulgazione, educazione e formazione, anche post-universitaria, in materia ambientale, con riferimento alla tutela delle acque, alla difesa dell'ambiente atmosferico, del suolo, del sottosuolo, della biodiversità marina e terrestre e delle rispettive colture, gestione dei rifiuti;
- la Legge, n. 160, del 27 dicembre 2019, all'art.1 comma 103 dispone che *"Per il completamento della carta geologica ufficiale d'Italia alla scala 1:50.000, la sua informatizzazione e le attività ad essa strumentali è assegnato all'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA) un contributo di 5 milioni di euro per ciascuno degli anni 2020, 2021 e 2022"*;
- La citata Legge stabilisce, inoltre, che le attività per il raggiungimento delle predette finalità sono coordinate dal Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia dell'ISPRA e svolte in collaborazione con le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano, con istituti e dipartimenti universitari e con il Consiglio nazionale delle ricerche (CNR)

mediante la stipula di convenzioni ai sensi dell'articolo 15 della legge 7 agosto 1990, n. 241, nei limiti delle risorse disponibili;

- in considerazione di quanto sopra esposto, è stata redatta una bozza di Convenzione, al fine di definire le modalità di collaborazione tra le Parti firmatarie relativamente alla realizzazione della cartografia geologica del Foglio geologico in scala 1:50.000 n. 588 "Villa San Giovanni", nonché della realizzazione della relativa banca dati e dei file di stampa finali;
- le attività oggetto della Convenzione rientrano all'interno del più ampio progetto di completamento della Carta Geologica Ufficiale di Italia che è in capo all'ISPRA;
- nell'ambito di tale Convenzione, il MIFT si impegna a collaborare all'attuazione del progetto con l'impiego di propri mezzi, attrezzature, strumentazione, nonché con l'impiego di personale con specifiche competenze tecniche;
- a fronte di tali attività, l'ISPRA si impegna a corrispondere al Dipartimento MIFT dell'Università di Messina un contributo di importo massimo di € 50.000,00 (cinquantamila/00 euro), secondo le modalità dettagliate nell'Accordo medesimo e in base ad apposita rendicontazione in conformità alle Linee Guida di cui all'All. 2 della Convenzione;
- la Convenzione ha una durata di 48 mesi e, qualora non sia possibile il rispetto del predetto termine, si procederà ad una proroga da concordarsi tra le parti, che non potrà comunque essere superiore a 6 mesi;

**Visti:**

- lo Statuto d'Ateneo, emanato con D.R. n. 3429 del 30.12.2014;
- la Legge n. 160, del 27 dicembre 2019;
- la Bozza di Convenzione redatta dalle parti;

**Considerato:**

- che tale collaborazione è volta al perseguimento delle finalità istituzionali delle Parti;

Sulla base di quanto sopra relazionato si chiede al Senato Accademico di esprimere parere favorevole in merito a quanto segue:

- autorizzare la stipula della "Convenzione ai sensi dell'art 1 comma 104 della Legge n. 160 del 27/12/2019, e dell'art. 15 della Legge n. 241 del 7/8/1990 per il completamento della Carta Geologica ufficiale d'Italia FOGLIO N. 588 "Villa San Giovanni" tra l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA)

l'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, la Regione Calabria, il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare dell'Università degli Studi di Palermo, il Dipartimento di Biologia, Ecologia e scienze della Terra dell'Università della Calabria, il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'Università di Catania e il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina”, il cui testo, in bozza, si allega alla presente relazione quale parte integrante e sostanziale della stessa;

- dare mandato al Rettore di apportare tutte le modifiche che si rendessero necessarie a seguito di successive valutazioni in merito.

Allegato:

- bozza della Convenzione ai sensi dell’art 1 comma 104 della Legge n. 160 del 27/12/2019, e dell’art. 15 della Legge n. 241 del 7/8/1990 per il completamento della Carta Geologica ufficiale d’Italia FOGLIO N. 588 “Villa San Giovanni” tra l’Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) l'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia, la Regione Calabria, il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare dell'Università degli Studi di Palermo, il Dipartimento di Biologia, Ecologia e scienze della Terra dell'Università della Calabria, il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'Università di Catania e il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina.

II DIRETTORE GENERALE  
*Avv. Francesco Bonanno*