(Codice interno: 443638)

DECRETO DEL DIRETTORE DELLA DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO n. 96 del 22 febbraio 2021

Programma di Cooperazione Transfrontaliera INTERREG V A Italia Slovenia 2014/2020 - Progetto GeoKarst Istituzione del geoparco transfrontaliero sul Carso. Quota Regione del Veneto: Euro 120.000,00 - CUP H74I19001340007. Approvazione schema di Accordo di collaborazione scientifica nell'ambito di un partenariato pubblico-pubblico, ai sensi dell'art. 5 co. 6 D.Lgs. 50/2016 e dell'art. 15 della L. 241/1990, per l'attuazione di attività scientifiche e tecniche tra l'Università degli Studi di Padova Dipartimento di Geoscienze e la Direzione Difesa del Suolo. [Difesa del suolo]

Note per la trasparenza:

Il presente provvedimento approva lo schema di Accordo di collaborazione scientifica nell'ambito di un partenariato pubblico-pubblico, tra l'Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Geoscienze e la Direzione Difesa del Suolo, per l'attuazione di attività scientifiche e tecniche nell'ambito del Progetto GeoKarst, finanziato dal Programma di Cooperazione Transfrontaliera INTERREG V A Italia Slovenia 2014/2020, in attuazione a quanto disposto dalla D.G.R. n. 1707 del 29/11/2019.

Estremi dei principali documenti dell'istruttoria:

Nota prot. n. 44799 del 01/02/2021;

D.G.R. n. 1707 del 29/11/2019;

D.G.R. n. 213 del 08/03/2019.

Il Direttore

PREMESSO CHE:

- Il patrimonio naturale di un territorio comprende anche la componente geologica (geodiversità), ossia le rocce, i minerali, i fossili, i suoli, le morfologie terrestri, gli ambienti e i processi geologici e geomorfologici attivi;
- Nonostante la consapevolezza sulla necessità di proteggere e conservare il mondo naturale sia diffusamente affermata da molto tempo, il riconoscimento dell'importanza della geodiversità e del patrimonio geologico è recente, tanto che ad oggi non esiste una direttiva comunitaria sulla geodiversità e nemmeno una legge statale;
- La conservazione e protezione del patrimonio geologico ha come base la conoscenza del territorio e l'individuazione di geositi secondo obiettivi e metodi che, in parte, sono ancora oggetto di discussione da parte della comunità scientifica internazionale. E d'altra parte, il crescente interesse turistico verso i siti geologici induce a sviluppare sempre più gli studi metodologici per la corretta valorizzazione e conservazione dei geositi;
- il Progetto Interreg GeoKarst mira a conseguire l'armonizzazione della governance nell'area di programma attraverso lo scambio e la condivisione di buone pratiche nella gestione e valorizzazione del patrimonio geologico, partendo dall'idea di costituzione di un geoparco transfrontaliero del Carso Classico

DATO ATTO CHE:

- con la Decisione della Commissione Europea C (2015) 9285 del 15/12/2015 è stato approvato il Programma di Cooperazione Transfrontaliera INTERREG V A ITALIA SLOVENIA 2014/2020, finanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR);
- con DGR n. 161 del 23/02/2016 la Giunta Regionale ha preso atto dell'approvazione del suddetto Programma;
- con DGR n. 213 del 08/03/2019 la Giunta Regionale ha effettuato la ricognizione delle candidature regionali per la presentazione delle proposte progettuali al "Bando mirato per progetti strategici n. 07/2019", in scadenza in data 15/03/2019 alle ore 15.00, tra le quali figurava la candidatura della Regione del Veneto Direzione Difesa del Suolo quale partner del Progetto GeoKarst;
- con DGR n. 1707 del 29/11/2019 la Giunta Regionale ha preso atto degli esiti del Bando mirato per progetti strategici n. 07/2019", tra i quali risultava vincitore il Progetto GeoKarst, con Lead Partner il Comune di Sezana (SLO), e ha dato mandato ai Direttori delle Strutture interessate di sottoscrivere i documenti necessari secondo le regole del Programma, nonché di adottare i conseguenti atti di adempimento amministrativo e contabili mirati ad avviare le attività tecniche e di gestione;

- il Contratto di Partenariato, sottoscritto in data 12/03/2019 tra il Lead Partner e i Partners di Progetto (Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia Direzione Centrale Ambiente ed Energia Servizio Geologico, Parco di Skocjanske Jame, Regione del Veneto Direzione Difesa del Suolo), che definisce le norme e le procedure che disciplinano lo svolgimento delle attività, rapporti tra i soggetti coinvolti, e le responsabilità reciproche del partenariato nell'attuazione del progetto stesso;
- il Contratto di Concessione del Finanziamento tra l'Autorità di Gestione Regione Friuli Venezia Giulia e il Lead Partner, sottoscritto in data 12/03/2020, che definisce i diritti e gli obblighi delle parti predette;

RILEVATO CHE:

- il budget totale del Progetto GeoKarst è di Euro 882.352,94 e che alla Regione del Veneto è stato assegnato un budget complessivo di Euro 120.000,00 di cui Euro 102.000,00 di quota FESR, pari all'85%, e Euro 18.000,00 di quota FdR (Fondo di Rotazione nazionale), pari al 15%;
- a supporto del progetto, la Regione del Veneto ha il compito di creare un'interpretazione innovativa del patrimonio geologico (WP3.3) attraverso lo sviluppo una metodologia di valorizzazione e conservazione di un geosito pilota;
- Per tali attività di carattere scientifico e di ricerca è necessario avvalersi di un ente di ricerca avente le necessarie capacità e competenze.

DATO ATTO CHE:

- il Dipartimento di Geoscienze, nella sua veste accademica ha il compito di svolgere e promuovere ricerche nei principali settori di conoscenza, di trasferire e applicarne i risultati per lo sviluppo scientifico, culturale, tecnologico, economico e sociale del Paese e di fornire supporto tecnico-scientifico agli organi costituzionali e alle amministrazioni pubbliche, anche in un quadro di cooperazione e integrazione europea;
- in particolare, il Dipartimento di Geoscienze si occupa, tra l'altro, di ricerca, sviluppo tecnologico nel settore della protezione territoriale e ambientale, e per la conoscenza e valorizzazione sostenibile della geodiversità e delle georisorse;
- presso il Dipartimento di Geoscienze sono attive ricerche nell'ambito della geologia e geomorfologia applicate alla valorizzazione e conservazione della geodiversità.. inoltre, alcuni gruppi di ricerca stanno sviluppando metodi innovativi nella modellizzazione tridimensionale di strutture geologiche e geomorfologiche integrate con il rilevamento geologico di campagna e con diversi livelli informativi, pertanto dispongono delle risorse conoscitive specificatamente mirate allo sviluppo degli argomenti trattati nel progetto GeoKarst;
- dal 2017 esiste un rapporto di collaborazione tra la Regione del Veneto e il Dipartimento di Geoscienze per l'aggiornamento del Catalogo Regionale dei Geositi, istituito presso la Direzione Difesa del Suolo, per il censimento, la valorizzazione e la salvaguardia del patrimonio geologico del Veneto;
- in data 27.07.2020 tra la Regione del Veneto e l'Università di Padova è stato stipulato un Accordo Quadro della durata di 5 anni, per lo sviluppo di attività di collaborazione negli ambiti di tipo geologico-idrogeologico, geomorfologico, geografico, geodetico-cartografico, idraulico, agronomico-forestale, energetico ed ambientale;

CONSIDERATO CHE:

- L'art. 15 della Legge n. 241/1990 prevede l'istituto degli accordi tra amministrazioni pubbliche per "disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune";
- L'art. 5 comma 6 del D.Lgs. n. 50/2016, dispone che "Un accordo concluso esclusivamente tra due o più amministrazioni aggiudicatrici non rientra nell'ambito di applicazione del presente codice, quando sono soddisfatte tutte le seguenti condizioni:
 - a. l'accordo stabilisce o realizza una cooperazione tra le amministrazioni aggiudicatrici o gli enti aggiudicatori partecipanti, finalizzata a garantire che i servizi pubblici che essi sono tenuti a svolgere siano prestati nell'ottica di conseguire gli obiettivi che essi hanno in comune;
 - b. l'attuazione di tale cooperazione è retta esclusivamente da considerazioni inerenti all'interesse pubblico;
 - c. le amministrazioni aggiudicatrici o gli enti aggiudicatori partecipanti svolgono sul mercato aperto meno del 20 per cento delle attività interessate dalla cooperazione".
- La Direzione Difesa del Suolo e il Dipartimento di Geoscienze hanno ravvisato l'opportunità di collaborare mediante la stipula di un Accordo di collaborazione scientifica nell'ambito di un partenariato pubblico-pubblico, al fine di coordinare le rispettive azioni in relazione alle specifiche competenze tecnico scientifiche presenti nei due Enti;
- la collaborazione prevista dall'Accordo sarà attuata mediante lo scambio di conoscenze e la creazione di una rete di relazioni tra i componenti dei gruppi di ricerca del Dipartimento di Geoscienze e gli operatori della Difesa del Suolo;
- per le attività oggetto dell'Accordo la Direzione Difesa del Suolo riconoscerà un rimborso delle spese sostenute per l'esecuzione delle stesse al Dipartimento di Geoscienze;

- con nota prot. n. 44799 del 01/02/2021 la Direzione Difesa del Suolo ha chiesto al Dipartimento di Geoscienze la disponibilità di avviare una collaborazione scientifica sulle attività del progetto mediante la sottoscrizione di un Accordo;
- con nota 193/2021, acquisita al prot. n. 50845 del 03/02/2021, il Dipartimento di Geoscienze ha confermato la propria disponibilità alla sottoscrizione dell'Accordo di collaborazione scientifica;

RITENUTO CHE:

- si possa procedere all'approvazione dello schema di Accordo di collaborazione scientifica (Allegato A) che fa parte integrante del presente decreto;
- alla sottoscrizione dell'Accordo e contestuale impegno economico si provvederà con successivo atto;

VISTI

- i Reg. (UE) n. 1303/2013 e 1299/2013;
- la Decisione della Commissione Europea C (2015) 9285 del 15/12/2015;
- la DGR n. 161 del 23/02/2016;
- la DGR n. 213 del 08/03/2019;
- la DGR n. 1707 del 29/11/2019:
- il Contratto di Partenariato tra il Lead Partner e i Partners di Progetto;
- il Contratto di Concessione del Finanziamento tra l'Autorità di Gestione Regione Friuli Venezia Giulia e il Lead Partner:
- il D.Lgs. 18/04/2016, n. 50 "Codice dei Contratti pubblici";
- la legge 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;
- la L.R. 1/97 "Ordinamento delle funzioni e delle strutture della Regione";
- la L.R. 31/12/2012, n. 54;
- la L.R. 1/97 "Ordinamento delle funzioni e delle strutture della regione";
- la L.R. 39/2001 "Ordinamento del bilancio e della contabilità della Regione" e s.m.i..;
- il D.Lgs. 118/2011 "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli artt. 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42" e s.m.i.;

decreta

- 1. di dare atto che quanto riportato in premessa costituisce parte integrante del presente provvedimento;
- 2. di approvare lo schema di Accordo di collaborazione scientifica nell'ambito di un partenariato pubblico-pubblico, riportato nell'**Allegato A**;
- 3. di dare atto che i rapporti tra l'Università degli Studi di Padova Dipartimento di Geoscienze e la Regione del Veneto Direzione Difesa del Suolo, per le attività tecnico scientifiche previste dal Progetto GeoKarst, saranno regolati dal predetto Accordo di collaborazione scientifica;
- 4. di rimandare a un successivo atto la sottoscrizione dell'Accordo e il contestuale impegno di spesa;
- 5. di incaricare la Direzione Difesa del Suolo dell'esecuzione del presente atto;
- 6. di disporre la pubblicazione integrale del presente decreto sul B.U.R. del Veneto;

Marco Puiatti