



DETERMINAZIONE N. 89/APC

DEL 07/12/2022

AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

OGGETTO: ACCORDO DI COLLABORAZIONE TRA LA REGIONE ABRUZZO (AGENZIA REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE) E L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CHIETI – PESCARA (DIPARTIMENTO DI SCIENZE PSICOLOGICHE, DELLA SALUTE E DEL TERRITORIO – DiSPuTer) - D.G.R. n. 513/2017.

Approvazione schema di “Accordo di programma ai sensi dell’art. 15 della L. 241/1990 e smi e dell’art. 21 del D.Lgs 1/2018 (codice della protezione civile) per analisi di valutazione della pericolosità e del rischio idrogeologico in aree soggette a pericolosità elevata e molto elevata e attività relative al controllo e monitoraggio degli elementi precursori e preventivi per la messa in sicurezza di siti nei Comuni di Chieti (zona nord) e Borrello (Ch) che attualmente evidenziano problematiche di deformazione del suolo.

IL DIRETTORE

VISTAla L.R. n. 72 del 1993, recante “*Disciplina delle attività regionali di protezione civile*”;

VISTA la Direttiva della Presidenza del Consiglio dei Ministri 27/02/2004 e ss.mm.ii. - *Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale, statale e regionale per il rischio idrogeologico ed idraulico ai fini di protezione civile*;

VISTO il Decreto Legislativo n. 1 del 2 gennaio 2018 recante “*Codice della Protezione Civile*” e ss.mm. e ii.;

VISTO il Decreto Legislativo 6 febbraio 2020, n. 4 - Disposizioni integrative e correttive del decreto legislativo 2 gennaio 2018, n. 1, recante: «Codice della protezione civile». (GU Serie Generale n.35 del 12-02-2020);

VISTA la Direttiva del 30 aprile 2021 - Indirizzi di predisposizione dei piani di Protezione Civile (Gazzetta Ufficiale n. 160 del 6 luglio 2021) e ss.mm. e ii.;

VISTA la L.R. n.46 del 20 dicembre 2019 “*Istituzione dell'Agenzia regionale di Protezione Civile ed ulteriori disposizioni in materia di protezione civile*”, come modificata dalla L.R. n. 38 del 1dicembre 2020;

CONSIDERATO che l’art. 19 c. 2 della predetta legge ha stabilito che a “*decorrere dalla soppressione della struttura organizzativa regionale di protezione civile, ogni riferimento alla medesima contenuto in leggi regionali, regolamenti e deliberazioni regionali si intende riferito all'Agenzia regionale di Protezione Civile di cui alla presente legge*”;

VISTAla DGR n. 528 del 31.08.2020 con la quale è stato conferito l’incarico di Direttore dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile al Dott. Mauro Casinghini, ai sensi dell’art. 19, comma 6, D.lgs. n. 165/2001 e ss.mm.ii;

VISTA la DGR n. 886/P del 31.12.2020 recante “*Atto di organizzazione dell'Agenzia Regionale di Protezione Civile*”, pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Abruzzo Telematico n. 204 Speciale in data 29.12.2021;

VISTAla Deliberazione della Giunta Regionale n. 822 del 13/12/2021, pubblicata sul BURAT n.204 (speciale) del 29/12/2021, recante “*Provvedimenti in merito all’operatività dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile ex artt. 6 e 19 della L.R. Abruzzo n.46 del 20/12/2019 e s.m.i.*”, con la quale si stabilisce, tra l’altro, il subentro dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile nei compiti e nelle funzioni ed in tutti i rapporti giuridici attivi e passivi di competenza delle Strutture del Dipartimento Territorio – Ambiente, sopprese con il medesimo atto, ex Servizi DPC029, DPC030 e DPC031;

VISTA altresì la L.R. n. 5 dell’11.03.2022 che all’art. 18 ha apportato modifiche all’art. 22 della L.R. 46/2019;

RICHIAMATE:

- la Deliberazione della Giunta Regionale del 26/09/2017, n° 513 – *Accordo di collaborazione tra la Regione Abruzzo e l'Università degli Studi di Chieti – Pescara – approvazione schema di Protocollo d'intesa*;

- la Deliberazione della Giunta Regionale del 13/03/2018, n° 147 -*Linee Guida e Indirizzi Operativi per l'individuazione, strutturazione ed attivazione di presidi territoriali idraulici e idrogeologici nella Regione Abruzzo. Approvazione documento;*
- la Deliberazione di Giunta regionale del 14/09/2020, n. 542 – *Proposta operativa per l'organizzazione ed attivazione di Presidi Territoriali Idraulici di interesse regionale – DPCM 27/02/2004 – DGR 147/2018. Approvazione;*
- la Deliberazione della Giunta Regionale del 15/11/2021 n. 717 - *Convenzione biennale (anni 2022-2023) di collaborazione operativa tra la Regione Abruzzo (inizialmente Dipartimento territorio – Ambiente, attualmente Agenzia regionale di Protezione Civile) e l'Ordine regionale dei Geologi Abruzzo, per attività di prevenzione dei rischi idraulico e idrogeologico nell'ambito dei presidi territoriali di protezione civile. Approvazione schema di convenzione e relativa Convenzione sottoscritta.*

CONSIDERATO CHE:

- Il Comune di Chieti, con nota del 11 ottobre 2022, acquisita al protocollo 0422870/22 del 13/10/2022, ha richiesto un incontro urgente in merito al grave dissesto idrogeologico che interessa il territorio comunale ed in particolare il versante nord della collina di Chieti, al fine di procedere con la richiesta dello stato di emergenza ai sensi dell'art. 7, comma 1, lettera c) e dell'art. 24 del D.lgs 1/2018 “Codice della Protezione Civile”;
- L’Agenzia regionale di Protezione Civile:
 - con nota prot. 0426210/22 del 14/10/2022, ha convocato un incontro per la valutazione congiunta delle problematiche inerenti il Rischio idrogeologico emerse nell’ambito territoriale ed urbano del Comune di Chieti, invitando a prendere parte alla riunione anche il prof. Sciarra dell’Univ. di Chieti – Dipartimento INGEO, in qualità di esperto titolare di collaborazioni in materia;
 - con nota prot. 0441789/22 del 21/10/2022, prendendo atto dell’esito della suddetta riunione nell’ambito della quale i rappresentanti tecnico – politici del Comune hanno descritto gli scenari emergenziali in atto, ha richiesto alla medesima amministrazione comunale la trasmissione di uno specifico rapporto di evento finalizzato alla valutazione della richiesta di dichiarazione di stato di emergenza ai sensi dell’art. 24 del d.lgs 1/2018;
 - con nota prot. 0465112/22 del 27/10/2022, ha richiesto all’Univ. di Chieti, Dip. INGEO, una collaborazione ai sensi della DGR 513/2017 e di formulare, attraverso il Prof. Sciarra presente all’incontro, una proposta di attività tecnico – scientifiche di supporto agli studi ed ai monitoraggi in atto e da programmare da parte del Comune nell’ambito di riferimento;
- Il Prof. Nicola Sciarra, con nota del 19/11/2022, acquisita al prot. 0193710/22 del 21/11/2022, ha comunicato il passaggio ad altro Dipartimento nell’ambito dell’Univ. CH-PE, confermando nel frattempo, data l’urgenza, la propria disponibilità a coordinare le attività di programmazione e realizzazione delle indagini intraprese dall’Amministrazione di Chieti al fine di redigere il documento dello stato di emergenza dei luoghi;
- L’Agenzia regionale di Protezione Civile:
 - con nota prot. 0504545/22 del 25/11/2022, ha sollecitato il Comune di Chieti alla trasmissione del rapporto d’evento relativo al dissesto idrogeologico del versante nord del centro capoluogo, confermando la disponibilità del Prof. Sciarra alla prosecuzione delle attività di coordinamento intraprese;
 - con nota prot. 0507528/22 del 28/11/2022, ha sollecitato il Dipartimento INGEO dell’Univ. CH-PE a dare riscontro in ordine alla richiesta di collaborazione tecnico – scientifica di cui alla nota prot. 0465112/22 del 27/10/2022;
- Il Dipartimento INGEO, con nota prot nr. 2835 del 29/11/2022 ha riscontrato le note prot n. 0465112/22 del 27/10/2022 e prot n. 0507528/22 del 28/11/2022 e, considerando che il Prof Nicola Sciarra è transitato sotto il Dipartimento DiSPuTer (Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio) della medesima Università ha invitato l’Agenzia a riformulare la proposta al nuovo Dipartimento di afferenza (**Allegato A**);

CONSIDERATO ALTRESÌ CHE:

- Il Comune di Borrello (Ch), con nota prot. 4377 del 14.11.2022, ha richiesto un incontro per la discussione del dissesto idrogeologico del centro abitato capoluogo del medesimo Comune;
- L’Agenzia regionale di Protezione Civile, con nota prot. 0506100/22 del 25/11/2022, ha convocato un incontro con il Comune di Borrello (Ch) per il giorno 30 nov. 2022 per la discussione sul dissesto idrogeologico che riguarda il centro abitato capoluogo del medesimo Comune;

RITENUTO:

- ai sensi della DGR 513/2017, di avvalersi della collaborazione tecnico - scientifica dell'Università Chieti – Pescara, attraverso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio (DiSPuTer) con qualificato profilo nel campo dell'ingegneria e delle scienze della Terra e ambientali, per la realizzazione di studi nelle aree interessate dei Comuni di Chieti e Borrello (CH);
- che presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio (DiSPuTer) esistono le competenze specifiche e le strutture adeguate sia garantire il necessario supporto tecnico scientifico in ambito emergenziale con finalità di protezione civile sia allo svolgimento di eventuali accordi – contratti – convenzioni per le prestazioni richieste dalle Strutture di Protezione Civile o dalle Strutture Commissariali preposte alla gestione delle emergenze;
- che entrambi gli Enti hanno interesse a studiare e implementare nel campo del rischio idrogeologico, idraulico, valanghe, le condizioni di controllo e salvaguardia del territorio in tutti i suoi aspetti peculiari;
- che il presente atto è ispirato alla definizione di tematiche relative alla sicurezza e alla tutela dei cittadini, dei beni e dell'ambiente colpiti da eventi o calamità naturali connesse con l'attività dell'uomo, nonché alla prevenzione dei rischi di Protezione civile;
- che simile iniziativa è stata già intrapresa e portata a termine dalla Regione Abruzzo con il Dip. Ingeo, con le DGR 741/2017 e DGR 1001/2018, in occasione dei gravi ed estesi incendi boschivi che nell'estate 2017 hanno interessato gran parte del Monte Morrone in Sulmona (Aq) con fenomeni indotti di natura idrogeologica e con DGR 250/2021 e determina n. 47/APC del 29/09/2022 per l'analisi di valutazione della pericolosità e del rischio idrogeologico nelle aree percorse da incendi boschivi in alcune località del Comune di L'Aquila a partire dal 30 luglio 2020;

PRESO ATTO della comunicazione del Dipartimento di INGEO soprarichiamata (nota prot nr. 2835 del 29/11/2022), l'Agenzia regionale di Protezione Civile, attraverso il Servizio APC001, con nota prot. 0513227/22 del 01/12/2022, ha riformulato la suddetta proposta di collaborazione tecnico – scientifica al Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio (DiSPuTer) dell'Univ. CH-PE, in ordine ai dissesti idrogeologici della collina di Chieti e del Centro Abitato di Borrello (Ch);

CONSIDERATO

- che l'Università di CH – PE - Dipartimento DiSPuTer, con nota 2022-UNCHD13-0002678 acquisita al protocollo regionale al n. 0518694/22 del 06/12/2022 in riscontro alla nota del Servizio APC001 del 01/12/2022 prot. 0513227/22, ha rappresentato la disponibilità ad effettuare uno Studio sulla valutazione del rischio idrogeologico della collina di Chieti e del Centro Abitato di Borrello (Ch), per un importo pari ad € 65.000,00 (sessantacinquemila/00) + IVA se dovuta (**Allegato B**);
- che le suddette attività di studio, stimate preventivamente in € 65.000,00 (sessantacinquemila/00) + IVA, potranno trovare copertura finanziaria a valere sul capitolo 151300/16 del Bilancio dell'Agenzia regionale di P.C. esercizio finanziario 2023, che presenta la necessaria disponibilità;
- che il medesimo importo ha carattere di rimborso dei costi sostenuti in quanto non si configura come corrispettivo erogato a fronte di specifici servizi resi dal beneficiario;
- che il contributo sarà utilizzato da DiSPuTer integralmente per il rimborso dei costi sostenuti per le attività di cui al presente accordo ed in alcun modo costituirà un utile per le parti, ed è da ritenersi fuori campo applicazione IVA, ai sensi degli art. n.1 e n.4 del DPR 633/1972 e smi.

VISTO lo schema di Programma (**Allegato C** - parte integrante e sostanziale del presente provvedimento) tra L'Agenzia regionale di Protezione Civile e il Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio (DiSPuTer) dell'Università "G. D'Annunzio" Chieti – Pescara, per le finalità di cui al presente atto;

RITENUTO, in un'ottica di sistema integrato di protezione civile per l'espletamento delle previste attività e nel rispetto delle reciproche competenze e responsabilità, di:

- approvare, per le suddette finalità, lo schema di Accordo di Programma di cui all' **Allegato C**, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- dare mandato al Servizio Prevenzione dei Rischi di Protezione Civile – APC001 di porre in essere i necessari adempimenti per il raggiungimento degli obiettivi indicati nel presente atto;



VISTA la Determinazione direttoriale n. APC/32 del 20/06/2022 recante “DGR 261/C del 24/05/2022. Art.16 della L.R. n.46 del 20 dicembre 2019. Approvazione Bilancio di Previsione 2022-2024 dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile. Adozione Documento Tecnico di Accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale 2022-2024”.

ACCERTATA la regolarità tecnico-amministrativa della procedura seguita e la legittimità del presente provvedimento;

VISTO il D.Lgs. n.1/2018 “Codice della Protezione Civile”;

VISTA la L.R. 72/1993;

VISTA la L.R. 20 dicembre 2019, n. 46 recante “Istituzione dell’Agenzia Regionale di Protezione Civile”;

DETERMINA

Per tutto quanto rappresentato in premessa, che si richiama integralmente nel presente dispositivo:

1. **di prendere atto** che il Dipartimento INGEO, con nota prot nr. 2835 del 29/11/2022 ha riscontrato le note prot n. 0465112/22 del 27/10/2022 e prot n. 0507528/22 del 28/11/2022 e, considerando che il Prof Nicola Sciarra è transitato sotto il Dipartimento DiSPuTer (Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio) della medesima Università ha invitato l’Agenzia a riformulare la proposta di studio sulla valutazione del rischio idrogeologico al nuovo Dipartimento di afferenza (**Allegato A**);
2. **di approvare**, lo schema di Accordo di Programma allegato (**Allegato C**), parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, proposto dal Servizio Prevenzione dei Rischi di Protezione Civile (APC001), relativo alla stipula di una convenzione tra L’Agenzia regionale di P.C. e il Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio (DiSPuTer) dell’Università “G. D’Annunzio” Chieti – Pescara per uno studio sulla valutazione del rischio idrogeologico della collina di Chieti e del Centro Abitato di Borrello (Ch);
3. **di dare mandato** al Servizio “Prevenzione dei Rischi di Protezione civile (APC001)” di porre in essere i necessari adempimenti per il raggiungimento degli obiettivi indicati nel presente atto;
4. **di prendere atto** che le spese derivanti dall’attuazione della proposta di Accordo di Programma in oggetto, con riferimento alle suddette attività, confermate in via preventiva per complessivi € € 65.000,00 (sessantacinquemila/00) (**Allegato B**), possono trovare copertura finanziaria, sul capitolo n° 151300/16 di Bilancio dell’Agenzia regionale di P.C., esercizio finanziario 2023, che presenta la necessaria disponibilità e che il contributo è da intendersi fuori campo applicazione IVA, ai sensi degli art. n.1 e n.4 del DPR 633/1972 e smi;
5. **di disporre** la pubblicazione del presente atto sul sito istituzionale dell’Agenzia regionale di P.C.

L’Estensore

(Ing. Vincenzo D’Ercole)
F.to elettronicamente

**Il Responsabile dell’Ufficio Rischio
Idrogeologico e Idraulico**

(Ing. Domenico Macrini)
F.to elettronicamente

**Il Dirigente del Servizio Prevenzione dei
Rischi di Protezione Civile – APC001**

(Dott.ssa Daniela Ronconi)

**Il Direttore dell’Agenzia Regionale di
Protezione Civile - APC**

(Dott. Mauro Casinghini)