

0
L'Estensore

(Berardino Di Giacomantonio)



Il Responsabile della Funzione Tecnica, raccordo
censimento danni, viabilità, infrastrutture
(Dott. Sabatino Belmaggio)



REGIONE
ABRUZZO



GIUNTA REGIONALE

DECRETO N. 90 /C.O.R.

DEL 10.04.2017

CENTRO OPERATIVO REGIONALE

FUNZIONE **SEGRETERIA DI COORDINAMENTO**

OGGETTO: Sisma Centro Italia 2016. Fenomeni franosi frazione Castelnuovo del Comune di Campli (TE) e frazioni Ponzano e Borrano del Comune di Civitella del Tronto (TE). Collaborazione con L'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti - Pescara - Dipartimento di Ingegneria e Geologia. **Disposizioni.**

IL COORDINATORE

VISTA la delibera del Consiglio dei Ministri del 25.08.2016 (GU n.197 del 24-8-2016) con la quale è stato dichiarato, fino al centottantesimo giorno dalla data dello stesso provvedimento, lo Stato di Emergenza in conseguenza all'eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo in data 24.08.2016;

VISTA la DGR n. 555/2016 con la quale si istituisce un Centro Operativo Regionale (C.O.R.) articolato in funzioni di supporto e coordinato dal Direttore del Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali e con funzioni vicarie del Dirigente in carica del Servizio Programmazione Attività di Protezione Civile e del Servizio Emergenze di Protezione Civile, e composto dal personale regionale;

VISTA la DGR n. 23 del 26.01.2017 recante "Emergenza sisma che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria ed Abruzzo il 24 agosto 2016 - nuovo coordinatore e vice coordinatori";

VISTA la delibera del Consiglio dei Ministri del 20 gennaio 2017 (GU n. 24 del 30.01.2017) con la quale sono stati estesi gli effetti della dichiarazione dello stato di emergenza adottato con la delibera del 25 agosto 2016 in conseguenza degli ulteriori eventi sismici che il giorno 18 gennaio 2017 hanno colpito nuovamente il territorio delle Regioni Abruzzo, Lazio, Marche e Umbria, nonché degli eccezionali fenomeni meteorologici che hanno interessato i territori delle medesime Regioni a partire dalla seconda decade dello stesso mese;

VISTA la delibera del Consiglio dei Ministri del 10 febbraio 2017 (GU n. 45 del 23.02.2017) con la quale è stato prorogato di ulteriori centottanta giorni lo stato di emergenza in conseguenza degli eccezionali eventi sismici che hanno colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016, il 26 e il 30 ottobre 2016, il 18 gennaio 2017, nonché degli eccezionali fenomeni meteorologici che hanno interessato i territori delle medesime Regioni a partire dalla seconda decade del mese di gennaio 2017.

VISTA la OCDPC n. 441 del 21/03/2017 recante: "Interventi urgenti di protezione civile conseguenti agli eccezionali fenomeni meteorologici che hanno interessato il territorio della Regione Abruzzo a partire dalla seconda decade del mese di gennaio 2017";

CONSIDERATO che, a seguito degli eventi meteorologici della seconda decade del mese di Gennaio 2017, si sono attivati sul territorio regionale numerosi fenomeni franosi, in particolare su due Comuni di cui all'art. 1, comma 1, del D.L. 189/2016, Campli (TE) e Civitella del Tronto (TE), che hanno comportato lo sgombero forzoso di numerose abitazioni;

EVIDENZIATO che per detti fenomeni oltre a numerosi sopralluoghi delle strutture regionali sono stati interessati anche i tecnici della Di.Coma.C. ed i Centri di Competenza del Dipartimento della Protezione Civile nazionale;

CONSIDERATO che è in corso di stipula, da parte del Dipartimento OO.PP., Governo del Territorio, Politiche Ambientali, un Protocollo d'Intesa tra la Protezione Civile regionale ed il Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara, eccellenza nel campo, avente per oggetto: *"Attività di ricerca anche di natura complessa e a carattere innovativo in campo scientifico o tecnico a livello teorico, applicativo o sperimentale; ed elaborati di attività di supporto, studi e pareri tecnici e scientifici"*;

RITENUTO, stante l'urgenza delle situazioni createsi, di affidare al Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara le attività di studio ed indagine sui fenomeni franosi in argomento, al fine di individuare gli interventi da porre in essere sia nella fase emergenziale sia di carattere strutturale e definitivo, per le quali è previsto il rimborso forfettario delle spese sostenute così come concordato per le vic brevi con il prof. Nicola Sciarra, professore ordinario e Responsabile Scientifico del medesimo Dipartimento, che nell'usuale spirito di collaborazione tra Enti Pubblici si è reso da subito disponibile;

VISTO l'art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, con il quale viene stabilito che le Amministrazioni Pubbliche possono concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune e che per tali accordi si osservano, in quanto applicabili, le disposizioni previste dall'art. 11, commi 2 e 3 della medesima Legge;

VISTO l'art. 6 della L. 24 febbraio 1992, n. 225, che in relazione alle componenti del Servizio nazionale della protezione civile al comma 1 recita: *"All'attuazione delle attività di protezione civile provvedono, secondo i rispettivi ordinamenti e le rispettive competenze, le amministrazioni dello Stato, le regioni, le province, i comuni e le comunità montane, e vi concorrono gli enti pubblici, gli istituti ed i gruppi di ricerca scientifica con finalità di protezione civile, nonché ogni altra istituzione ed organizzazione anche privata. A tal fine le strutture nazionali e locali di protezione civile possono stipulare convenzioni con soggetti pubblici e privati."*;

VISTO il D.L. n. 8 del 09/02/2017 recante *"Nuovi interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016 e del 2017"* ed in particolare l'art. 18 decies;

DATO ATTO che già dal giorno 24.03.2017 il prof. Nicola Sciarra, in qualità di Responsabile Scientifico del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara, ha partecipato a sopralluoghi congiunti con la Struttura del COR Abruzzo sia nella frazione Ponzano del Comune di Civitella del Tronto (TE) che di Castelnuovo del Comune di Campi (TE);

EVIDENZIATO che le attività oggetto del presente affidamento saranno espletate in particolare sui movimenti franosi in atto nella frazione di Castelnuovo del Comune di Campi (TE) e nelle frazioni di Ponzano e Borrano del Comune di Civitella del Tronto (TE), e che dette attività potranno essere estese nell'ambito dei Comuni di cui all'art. 1, comma 1, del D.L. 189/2016;

DATO ATTO che gli oneri finanziari derivanti dal presente affidamento graveranno sui fondi della contabilità speciale aperta a seguito n. 6021 di cui all' OCDPC n. 388 del 26.08.2016 assegnati alla Regione Abruzzo;

VERIFICATA la disponibilità finanziaria;

Tutto ciò premesso;

DISPONE

- 1) **di affidare** al Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara, rappresentato dal Direttore protempore Prof. Marcello Buccolini, le attività di studio, indagini e soluzioni tecniche atte a far fronte all'emergenza creatasi a tutela della pubblica e privata incolumità sui fenomeni franosi esplicitati in premessa, al fine di individuare gli interventi da porre in essere sia nella fase emergenziale sia di carattere strutturale e definitivo, per le quali è previsto il rimborso forfettario delle spese sostenute;
- 2) **di far constare** che le attività di cui al punto 1), nell'usuale spirito di collaborazione tra Enti Pubblici sono state avviate già dal 24 marzo u.s. data del primo sopralluogo congiunto tra il prof. Sciarra e la Struttura

COR sulle frazioni di Ponzano e Borrano del Comune di Civitella del Tronto (TE) e Castelnuovo del Comune di Campi (TE);

- 3) **di evidenziare**, altresì, che il Prof. Nicola Sciarra, in qualità di Responsabile Scientifico del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara, avvalendosi della propria equipe, sarà coordinatore delle attività di monitoraggio poste in essere sulle frazioni di Ponzano e Borrano (Civitella del Tronto), e d'intesa con il COR Abruzzo valuterà i primi interventi di somma urgenza sulla frana della frazione Castelnuovo (Campi) in particolare sul torrente Siccagno;
- 4) **di rimandare** alla sottoscrizione di apposito documento di "Accordo" la definizione delle attività del COR Abruzzo e del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara nell'ambito delle attività di cui al presente atto;
- 5) **di stabilire** che le attività di studio di cui al presente affidamento, oltre ai fenomeni franosi di cui al precedente punto 3), potranno essere estese anche ad altri territori purché rientranti nell'ambito dei Comuni di cui all'art. 1, comma 1, del D.L. 189/2016;
- 6) **di far constare** che il prof. Nicola Sciarra, in qualità di Responsabile Scientifico del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti – Pescara, ha partecipato a sopralluoghi a far data dal 24.03.2017 congiunti con la Struttura del COR Abruzzo sia nella frazione Ponzano del Comune di Civitella del Tronto (TE) che di Castelnuovo del Comune di Campi (TE), e che nelle more della sottoscrizione dell'Accordo le attività di cui al presente atto continueranno ininterrottamente atteso il grave pericolo per la pubblica e privata incolumità incombente in detti luoghi;
- 7) **che** agli oneri finanziari derivanti dalle attività di cui al punto 1) si provvederà con i fondi della contabilità speciale n. 6021 di cui all' OCDPC n. 388 del 26.08.2016 assegnati alla Regione Abruzzo;

Il Coordinatore del C.O.R. Abruzzo
IL DIRIGENTE
(Dott. Antonio Iovino)

