

IL PRESIDENTE

IN QUALITA' DI COMMISSARIO DELEGATO

AI SENSI DELL'ART. 1 COMMA 2 DEL D.L.N. 74/2012

CONVERTITO CON MODIFICAZIONI DALLA LEGGE N. 122/2012

## Ordinanza n. 30 del 15 marzo 2013

### ***Sostituzione di un componente della Commissione tecnico-scientifica per la valutazione delle possibili relazioni tra attività di esplorazione per gli idrocarburi e aumento dell'attività sismica nell'area emiliano romagnola colpita dal sisma del 2012***

Il Presidente della Giunta della Regione Emilia-Romagna, assunte le funzioni di Commissario Delegato per l'attuazione degli interventi previsti dallo stesso decreto-legge, a norma dell'articolo 1, comma 2, del D.L. n. 74 del 6 giugno 2012, in G.U. n. 131 del 7 giugno 2012, convertito nella Legge 1 agosto 2012 n. 122 recante "*Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici che hanno interessato il territorio delle province di Bologna, Modena, Ferrara, Mantova, Reggio Emilia e Rovigo, il 20 e il 29 maggio 2012*";

**Vista** l'ordinanza n. 76 del 16 novembre 2012 del Presidente della Regione Emilia Romagna - Commissario delegato "Istituzione di una Commissione tecnico-scientifica per la valutazione delle possibili relazioni tra attività di esplorazione per gli idrocarburi e aumento dell'attività sismica nell'area emiliano romagnola colpita dal sisma del 2012", con la quale:

- si valuta la congruità dell'istruttoria compiuta dal Dipartimento della Protezione Civile di cui si accolgono le conclusioni, ivi compreso l'elenco dei componenti della Commissione stessa;
- si autorizza il Capo del Dipartimento della Protezione Civile a costituire una Commissione tecnico-scientifica in base alle scelte indicate nelle premesse della stessa ordinanza;

- si dispone che i relativi oneri siano posti a carico del Fondo per la ricostruzione delle aree terremotate in Emilia, di cui all'articolo 2 del decreto-legge convertito n. 74/2012 e non potranno superare complessivamente la somma di € 50.000 (cinquantamila/00);
- si nomina tra i componenti della Commissione il prof. Mark Zoback;

**Vista** l'ordinanza n. 81 del 23 novembre 2012 del Presidente della Regione Emilia Romagna - Commissario delegato, con la quale si specifica che "dagli esiti e dalle valutazioni richieste alla Commissione possono derivare indicazioni utili ai fini della ricostruzione e pianificazione urbanistica e territoriale dell'area interessata dal sisma implementando in tal modo il quadro delle conoscenze avviato con l'approvazione del Programma per gli studi di Microzonazione Sismica";

**Visto** il Decreto del Capo Dipartimento della Protezione Civile dell'11 dicembre 2012 (rep. n. 5930), con il quale è istituita la Commissione internazionale incaricata di valutare le possibili relazioni tra attività di esplorazione per gli idrocarburi e aumento di attività sismica, nell'area colpita dal terremoto dell'Emilia Romagna nel mese di maggio del 2012;

**Preso atto** della comunicazione della Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento Protezione Civile del 13/03/2013 (prot. CR 20136.5214) con la quale vengono presentate le dimissioni del prof. Mark Zoback a fare parte della Commissione sopra menzionata in qualità di componente;

**Verificato**, attraverso il presidente della Commissione, prof. Harsh Gupta, e il segretario, prof. Paolo Gasparini, che il prof. Peter Styles, docente di geofisica applicata e ambientale della Keele University (UK), ha le competenze necessarie e ha reso la propria disponibilità a fare parte della Commissione;

**Considerato** pertanto che la Commissione risulterà così composta:

**Harsh Gupta** (PRESIDENTE). Professore, attualmente presso il National Geophysical Research Institute (N.G.R.I.), Hyderabad, India. Vice Presidente dell'International Union of Geodesy and Geophysics (IUGG); Presidente dell'Expert Group on Natural and Human Induced Environmental Hazards and Disasters in Asia and Pacific; Componente dell'ICSU Planning Group on Natural and Human-induced Hazards and Disasters. Esperto di sismicità indotta.

**Paolo Gasparini** (COMPONENTE E SEGRETARIO). Professore emerito di Geofisica dell'Università di Napoli "Federico II". Presidente di AMRA, centro di competenza nel settore dell'Analisi e Monitoraggio del Rischio Ambientale, struttura permanente di ricerca per lo sviluppo di metodologie innovative applicate alle problematiche ambientali. Componente e segretario della Commissione ICEF di cui in premessa. Esperto di sismologia.

**Ernst Huenges** (COMPONENTE). Direttore dell'International Centre for Geothermal Research al German Research Centre for Geosciences (GFZ). Capo della sezione Reservoir Technologies e dei laboratori di petrofisica del GFZ. Esperto di tecnologie di perforazione.

**Paolo Scandone** (COMPONENTE). Professore ordinario di Geologia strutturale, in quiescenza, dell'Università di Pisa. Esperto nella comprensione del quadro tettonico, sismotettonico e cinematico dell'area centro-mediterranea in base all'interpretazione di dati geologici di superficie e di informazioni sulle strutture profonde derivanti dall'analisi di profili sismici a riflessione e di pozzi per ricerche di idrocarburi.

**Peter Styles** (COMPONENTE). Professore di geofisica applicata e ambientale della Keele University (UK). Già Presidente della Geological Society of London e, per due mandati, nel consiglio scientifico del British Geological Survey. Consigliere del governo britannico in materia di stoccaggio geologico. Coautore del report pubblicato dal Department of Energy and Climate Change sul metodo di estrazione di idrocarburi mediante fratturazione idraulica.

**Franco Terlizzese** (COMPONENTE). Ingegnere, Dirigente generale della Direzione generale per le risorse minerarie ed energetiche del Dipartimento per l'Energia presso il Ministero dello Sviluppo Economico."

**Visto** l'art. 27 comma 1, della L. 24 novembre 2000, n. 340 e successive modifiche ed integrazioni ai sensi del quale i provvedimenti commissariali divengono efficaci decorso il termine di 7 giorni per l'esercizio del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti, ma possono essere dichiarati con motivazione espressa dell'organo emanante, provvisoriamente efficaci;

**DISPONE**

- 1) di sostituire il componente della Commissione tecnico-scientifica per la valutazione delle possibili relazioni tra attività di esplorazione per gli idrocarburi e aumento di attività sismica, nell'area colpita dal terremoto dell'Emilia Romagna nel mese di maggio del 2012, prof. Mark Zoback precedentemente individuato con Ordinanza n. 76 del 16 novembre 2012 con il prof. Peter Styles della Keele University (UK), docente di geofisica applicata e ambientale, coautore del report voluto e pubblicato dal Department of Energy and Climate Change sul metodo di estrazione di idrocarburi mediante fratturazione idraulica (fracking).
- 2) di attribuire al prof. Peter Styles i compiti precedentemente attribuiti al prof. Mark Zoback;
- 3) di inviare la presente ordinanza alla Corte dei Conti per il controllo preventivo di legittimità, ai sensi della legge n. 20 del 1994.

La presente ordinanza è, altresì, pubblicata nel Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna (BURERT).

Bologna lì, 15 marzo 2013

Vasco Errani