

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. 54 del 3 maggio 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" e ss.-mm.ii., 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);

**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 24/04/2013 (prot. SIV/0024933) con la quale vengono comunicate le dimissioni del Presidente della Commissione sopra menzionata, prof. Harsh Gupta, e viene identificato nella figura del Prof Peter Styles, già componente della Commissione, il nuovo Presidente;

**Preso atto** dalla medesima comunicazione dell'individuazione del nuovo componente della Commissione Internazionale nella figura del prof, Stanislaw Lasocki; Professore di Scienze della Terra; capo del Dipartimento di Sismologia e Fisica della Terra (Istituto di Geofisica, Accademia delle Scienze – Varsavia, Polonia); capo del gruppo di lavoro TAIS (Triggered and Induced Seismicity – Sismicità Indotta e Attivata) nell'ambito dell'International Association of Seismology and Physics of the Earth Interior (IASPEI) dal 2007;

**Dato atto** che il prof. Stanislaw Lasocki, Professore di scienze della Terra; capo del Dipartimento di Sismologia e Fisica della Terra (Istituto di Geofisica, Accademia delle Scienze – Varsavia, Polonia) capo del gruppo di lavoro TAIS (Triggered and Induced Seismicity – Sismicità Indotta e Attivata) nell'ambito dell' International Association of Seismology and Physics of the

Earth Interior (IASPEI) dal 2007, ha le competenze necessarie e ha reso la propria disponibilità a fare parte della Commissione;

**Visto** l'art. 27, comma 1, della legge 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.

### **DISPONE**

Per le ragioni espresse in narrativa e che qui si intendono integralmente richiamate:

- 1) di sostituire il Presidente 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. Harsh Gupta, precedentemente individuato con Ordinanza n. 76 del 16 novembre 2012, con il prof. Peter Styles, 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 fatturazione idraulica.
- 2) di sostituire il componente della commissione prof. Harsh Gupta, precedentemente individuato con Ordinanza n. 76 del 16 novembre 2012, con il prof. Stanislaw Lasocki, docente di Scienze della Terra, capo del Dipartimento di Sismologia e Fisica della Terra (Istituto di Geofisica, Accademia delle Scienze- Varsavia, Polonia); capo del gruppo di lavoro TAIS (Triggered and Induced Seismicity – Sismicità Indotta e Attivata) nell'ambito dell' International Association of Seismology and Physics of the Earth Interior (IASPEI) dal 2007.
- 3) di attribuire al prof. Peter Styles i compiti precedentemente attribuiti al prof. Harsh Gupta;
- 4) di dare atto che la composizione finale della Commissione è, pertanto, la seguente:

**Peter Styles** (PRESIDENTE). 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.

**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.

**Stanislaw Lasocki** (COMPONENTE). Professore di Scienze della Terra; capo del Dipartimento di Sismologia e Fisica della Terra (Istituto di Geofisica, Accademia delle Scienze- Varsavia, Polonia); capo del gruppo di lavoro TAIS (Triggered and Induced Seismicity – Sismicità Indotta e Attivata) nell'ambito dell' International Association of Seismology and Physics of the Earth Interior (IASPEI) dal 2007.

**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."

- 5) 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, 3 maggio 2013

Vasco Errani