

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 210 del 26 febbraio 2013

Permesso per la ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi denominato "Carità" Società Apennine Energy s.r.l. Autorizzazione alla perforazione di un pozzo di ricerca di idrocarburi denominato "Sant'Andrea 1 dir" (già Nervesa 2 dir) nel Comune di Nervesa della Battaglia (TV). Intesa ai sensi dell'art. 3, comma 2, dell'Accordo Stato-Regioni del 24 aprile 2001.

[Geologia, cave e miglioramenti fondiari]

LA GIUNTA REGIONALE

(omissis)

delibera

- 1) di considerare, con le prescrizioni dei seguenti punti 2 e 3, raggiunta l'intesa ai sensi dell'art. 3, comma 2, dell'Accordo Stato-Regioni del 24 aprile 2001, per l'istanza di autorizzazione alla perforazione del pozzo esplorativo denominato "Sant'Andrea 1 dir" (già "Nervesa 2 dir") sito in Comune di Nervesa della Battaglia (TV) da parte della Società Apennine Energy S.r.l. con sede legale in Roma, via Alberico II 31;
- 2) di prescrivere quanto di seguito riportato:
 - E' posto in capo al ricercatore l'obbligo di risarcire qualunque danno comunque prodotto dall'attività relativa all'istanza.
 - La Società ricercatrice dovrà rispettare le statuizioni stabilite da: R.D. 1447/1927, DPR 128/1959, D.Lgs. 624/1996, D.Lgs. 81/2008 e dalla vigente normativa in materia mineraria e svolgere i lavori adottando le migliori tecnologie disponibili (BAT), considerate anche le connotazioni e valenze espresse dai contesti interessati dall'intervento.
 - Dovrà essere inviata alla Struttura regionale competente in materia geologica una relazione sui risultati della perforazione.
- 3) di prescrivere quanto determinato dalla deliberazione della Giunta Provinciale di Treviso n. 457/122882/2012 del 6 novembre 2012 ed in premessa riportato.
- 4) di dare atto che la presente deliberazione non comporta spese a carico del bilancio regionale;
- 5) di incaricare per l'esecuzione del presente atto la Direzione Geologia e Georisorse;
- 6) di pubblicare per estratto la presente deliberazione nel Bollettino ufficiale della Regione;