AVVISO PER LA PROCEDURA INTEGRATA VIA – VI

DELTA ENERGY Ltd

Procedura di VIA integrata con la Valutazione di Incidenza - Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.

Progetto: istanza di permesso di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi in terraferma convenzionalmente denominato "Pietra Spaccata".

La Delta Energy Ltd, con sede legale in 43 Park Crescent, Brighton, East Sussex BN2 3HB, Regno Unito, codice fiscale 97639360581, elettivamente domiciliata presso lo Studio Legale Turco sito in Viale G. Rossini 9, 00198 Roma, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Regione Campania – AGC05 – Settore 02 Tutela dell'Ambiente, Via De Gasperi 28 – 80133 Napoli il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale integrato con la Relazione di incidenza relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere parere di compatibilità ambientale e di Valutazione di incidenza.

Ai sensi dell'art. 24, comma 1, del D.Lgs. 152/06 si comunica che:

- il progetto, per la sua tipologia, è sottoposto a procedura di valutazione di impatto ambientale integrata con la valutazione di incidenza ai sensi dell'art. 6 del Regolamento regionale n. 1/2010 in quanto l'intervento in oggetto rientra nella categoria progettuale di cui al punto 2, lettera g) dell'Allegato B del Regolamento regionale n. 2/2010, relativa ad opere o interventi di nuova realizzazione che ricadono anche parzialmente all'interno di aree naturali protette e/o pSIC, SIC, ZPS, e potrebbe incidere significativamente sui siti della Rete Natura 2000: SIC IT 8020001 "Alta valle del fiume Tammaro", SIC IT 8020010 "Sorgenti e alta valle del fiume Fortore", SIC IT 8020014 "Bosco di Castelpagano e torrente Tammarecchia", ZPS IT 8020015 "Invaso del fiume Tammaro";
- l'area oggetto dell'istanza di permesso di ricerca ricade nel territorio della Regione Campania (Provincia di Benevento, Comuni di Baselice, Campolattaro, Casalduni, Castelpagano, Castelvetere in Val Fortore, Circello, Colle Sannita, Foiano di Val Fortore, Fragneto l'Abate, Fragneto Monforte, Molinara, Morcone, Pago Veiano, Pesco Sannita, Pontelandolfo, Reino, San Giorgio La Molara, San Marco dei Cavoti);
- l'area in oggetto presenta tutte le caratteristiche geo-minerarie per poter essere di notevole interesse minerario, pertanto viene proposta un'indagine geofisica che, attraverso l'interpretazione di dati registrati in superficie, relativi alle differenti proprietà fisiche delle rocce, permetta di ottenere un'immagine del sottosuolo e di verificare l'eventuale presenza di idrocarburi. Se l'interpretazione dei dati confermasse la presenza e l'economicità delle situazioni di interesse minerario, sarà prevista la perforazione di un sondaggio esplorativo della profondità di circa 4.000 m e comunque in base alle caratteristiche geologiche ritrovate.

Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale integrato con la Relazione di incidenza e della relativa Sintesi non tecnica sono già depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici:

- 1. Regione Campania AGC05 Settore 02 Tutela dell'Ambiente, via De Gasperi 28 80133 Napoli;
- 2. Provincia di Benevento Settore Territorio ed Ambiente, Trasporti e Politiche Energetiche, Via Luigi Pirandello, 82100 Benevento;
- 3. Comune di Baselice, Via Santa Maria 83, 82020 Baselice (BN);
 - Comune di Campolattaro, Via Pescolombardo, 2 82020 Campolattaro (BN);
 - Comune di Casalduni, Piazza Municipio, 1 82027 Casalduni (BN);
 - Comune di Castelpagano, Via del Popolo, 1 82024 Castelpagano (BN);
 - Comune di Castelvetere in Val Fortore, Piazza Dante, 6 82023 Castelvetere in Val Fortore (BN);
 - Comune di Circello, Via Pescogrosso, 1 82020 Circello (BN);
 - Comune di Colle Sannita, Piazza Giuseppe Flora, 1 82024 Colle Sannita (BV);
 - Comune di Foiano in Val Fortore, Via Nazionale, 1 82020 Foiano di Val Fortore (BN);
 - Comune di Fragneto l'Abate, Corso Vittorio Emanuele III, 6 82020 Fragneto l'Albate (BN);
 - Comune di Fragneto Monforte, Corso Carlo Alberto, 4 82020 Fragneto Manforte (BN);
 - Comune di Molinara, Via Virgilio, 5 82020 Molinara (BN);
 - Comune di Morcone, Corso Italia, 129 82026 Morcone (BN);
 - Comune di Pago Veiano, Piazza Municipio, 1 82020 Pago Veiano (BN);
 - Comune di Pesco Sannita, Piazza Largo Municipio, 1 82020 Pesco Sannita (BN);
 - Comune di Pontelandolfo, Via Municipio, 48 82027 Pontelandolfo (BN);

- Comune di Reino, Piazza Meomartini, 6 82020 Reino (BN);
- Comune di San Giorgio La Molara, Piazza Nicola Ciletti, 1 82020 San Giorgio La Molara (BN);
- Comune di San Marco dei Cavoti, Piazza Rimembranza, 1 82029 San Marco Dei Cavoti (BN).

I documenti sono altresì disponibili sulle pagine web della Regione Campania dedicate alle valutazioni ambientali, all'indirizzo http://viavas.regione.campania.it/opencms/VIA V AS.

Ai sensi dell'art 24, comma 4, del D. Lgs.152/06 e ss.mm.e ii., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto al seguente indirizzo: Regione Campania – AGC05 – Settore 02 Tutela dell'Ambiente, Via De Gasperi 28 – 80133 Napoli.

Delta Energy Ltd Il domiciliatario Avv. David Turco