

CONSORZIO PARCO FLUVIALE REGIONALE DELLO STIRONE

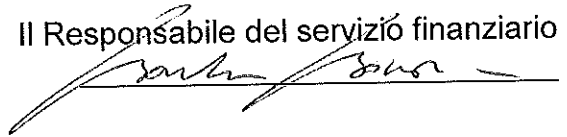
DETERMINAZIONE N. 129 DEL 23.12.2011

DEL DIRETTORE Dr. Sergio Tralongo

OGGETTO: *Permesso di ricerca idrocarburi denominato Fiorenzuola d'Arda. Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale attivata da MacOil Spa.*

Si attesta che il provvedimento non ha rilevanza contabile.

Il Responsabile del servizio finanziario



Data 23.12.2011

ESECUTIVITÀ: il presente provvedimento produce effetti dal 23.12.2011 ai sensi art. 151, 4° comma, del Testo Unico in materia di ordinamento degli Enti Locali approvato con D. Lgs. 18 agosto 2000, n° 267

PUBBLICAZIONE: il presente provvedimento viene pubblicato sul sito WEB www.parcostirone.it (albo pretorio on line) a partire dal 31.12.2011.

ORIGINALE: agli atti del Consorzio

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE N° 129 DEL 23.12.2011

OGGETTO: *Permesso di ricerca idrocarburi denominato Fiorenzuola d'Arda. Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale attivata da MacOil Spa.*

IL DIRETTORE Dr. Sergio Tralongo,

Premesso che la Ditta Mac Oil Spa con sede legale in Roma, ha trasmesso con nota del 19 ottobre c.a., pervenuta al Consorzio il 24 novembre c.a. prot. 539, la documentazione a corredo dell'istanza di attivazione della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi della L.R. 9/1999 e ss.mm.ii., relativa al permesso di ricerca idrocarburi denominato "Fiorenzuola d'Arda";

Visto l'avviso di deposito pubblicato sul B.U.R.E.R. del 26 ottobre 2011 della documentazione sopra descritta;

Rilevato che l'istanza di ricerca riguarda la realizzazione di un'indagine geofisica atta ad accertare la presenza di idrocarburi liquidi e gassosi nel sottosuolo dell'Emilia occidentale, entro un'area di progetto estesa per 535,20 kmq tra le province di Parma e Piacenza;

Rilevato che l'area d'indagine comprende alcune porzioni di territorio ricadenti nel Parco Regionale dello Stirone, in particolare la zona di Fornio e S. Faustino in comune di Fidenza e tutto il territorio ricompreso tra le località Trabucchi e la Villa, in comune di Vernasca e Salsomaggiore Terme, nonché una parte del SIC "Torrente Stirone" collocata fuori Parco, nel tratto compreso tra le località la Villa e Trinità, in comune di Vernasca e Pellegrino P.se;

Rilevato che le attività previste sono articolate in due fasi: integrazione di nuove linee sismiche ai dati geologici e sismici esistenti, ed eventuale realizzazione di pozzi esplorativi, dai quali potranno trarre origine pozzi sterili o pozzi produttivi;

Preso atto di quanto evidenziato nel "Quadro di riferimento programmatico" e nel "Quadro di riferimento progettuale", in merito alla compatibilità del progetto con i vincoli territoriali esistenti, alla tempistica e alla descrizione delle modalità tecniche con le quali si realizzerà l'indagine e saranno allestiti i cantieri nelle diverse fasi di attività di ricerca;

Vista l'analisi delle principali criticità ambientali e delle relative misure di mitigazione riportata nel "Quadro di riferimento ambientale" ed evidenziato che laddove fosse prevista la cantierizzazione di un pozzo ispettivo è prevista l'attivazione di una specifica procedura di valutazione di impatto ambientale;

Visto i contenuti dello Studio di Incidenza e in particolare le considerazioni espresse al punto 2.4 "Misure operative integrate nel progetto" e al punto 4 "Conclusioni" le quali, concordando con precedenti convenienze e valutazioni espresse in relazione, escludono a priori la realizzazione di perforazioni all'interno di aree protette a vario titolo istituite (parchi e riserve regionali, SIC e ZPS);

Tenuto conto dell'imminente emanazione del provvedimento legislativo che dal prossimo 1° gennaio riorganizzerà il sistema regionale delle aree protette e che istituirà il Parco Regionale dello Stirone e del Piacenziano, in sostituzione del Parco Regionale dello Stirone e della Riserva Naturale Geologica del Piacenziano;

Rilevato come gli interventi previsti possano interferire con le seguenti specie di

interesse comunitario: *Rhinolophus ferrumequinum*, *Rhinolophus hipposideros*, *Myotis bechsteini*, *Myotis blythi*, *Myotis emarginatus*, *Barbastella barbastellus*, *Miniopterus schreibersi*, *Myotis daubentoni*, *Myotis mystacinus*, *Pipistrellus kuhli*, *Pipistrellus pipistrellus*, *Nyctalus leisleri*, *Nyctalus noctula*, *Hypsugo savii*, *Eptesicus serotinus*, *Plecotus austriacus*, *Tadarida kenioti*, *Muscardinus avellanarius*, *Pernis apivorus*, *Circaetus gallicus*, *Caprimulgus europaeus*, *Alcedo atthis*, *Lullula arborea*, *Lanius collurio*, *Emberiza hortulana*, *Lucanus cervus*, *Barbus meridionalis*, *Barbus plebejus*, *Leuciscus souffia*, *Cobitis taenia*, *Chondrostoma genei*, *Austropotamobius pallipes* e i seguenti habitat di interesse comunitario: 3170, 3270, 3130, 92A0, 3140, 6210, 6220, 9260, 5130 e ,6110 di cui alla carta degli Habitat della Regione Emilia-Romagna;

Richiamati l'art. 13 c. 1 della L. 394/91 "Legge quadro sulle aree protette" e gli art. 39 e 40 della L.R. 17 febbraio 2005 n° 6 "Disciplina della formazione e della gestione del sistema regionale delle aree naturali protette e dei siti della Rete Natura 2000";

Vista la Delibera della Giunta Regionale dell'Emilia-Romagna n. 343 del 08.02.2010 "Direttiva sulle modalità specifiche e gli aspetti procedurali del rilascio del nulla-osta nelle Aree protette regionali";

Visto l'art. 35 della L.R. 6 marzo 2007 n°4 "Adeguamenti normativi in materia ambientale. Modifiche a leggi regionali";

Vista la L.R. 14 aprile 2004 n°7 "Disposizioni in materia ambientale. Modifica ed integrazioni a leggi regionali";

Vista la Delibera della Giunta Regionale dell'Emilia-Romagna n. 1191 del 30.07.2007 "Approvazione Direttiva contenente i criteri di indirizzo per l'individuazione, la conservazione, la gestione ed il monitoraggio dei SIC e delle ZPS nonché le Linee Guida per l'effettuazione della Valutazione d'Incidenza ai sensi dell'art.2 comma 2 della L.R. n. 7/04";

Preso atto che l'area del permesso di ricerca idrocarburi "Fiorenzuola d'Arda" ricade in parte all'interno del SIC "Torrente Stirone" (cod. IT 40200003), ai sensi della Direttiva 92/43/CEE;

Ritenuto di provvedere in merito; Per propria competenza;

DETERMINA

1. Il diniego del nulla osta al permesso di ricerca idrocarburi "Fiorenzuola d'Arda" relativamente alle porzioni di territorio che ricadono all'interno del Parco dello Stirone sopra individuate.
2. Di disporre che le prescrizioni rispetto al Piano Territoriale del Parco siano espresse nell'ambito della procedura di valutazione di incidenza.
3. Di concludere la procedura di Valutazione di Incidenza, non autorizzando il permesso di ricerca idrocarburi "Fiorenzuola d'Arda" relativamente alle porzioni di territorio del SIC "Torrente Stirone" (cod. IT 40200003), che ricadono dentro al Parco dello Stirone sopra individuate, in quanto l'intervento ha incidenza negativa significativa sugli habitat e sulle specie presenti nel SIC "Torrente-Stirone".
4. Di esprimere parere sfavorevole al permesso di ricerca idrocarburi "Fiorenzuola d'Arda" relativamente alle porzioni di territorio del SIC "Torrente Stirone" (cod. IT 40200003), che ricadono al di fuori del Parco dello Stirone (tratto compreso tra le

località la Villa e Trinità, in comune di Vernasca e Pellegrino P.se), in quanto l'intervento ha incidenza negativa significativa sugli habitat e sulle specie presenti nel SIC "Torrente Stirone".

5. Di esprimere le seguenti prescrizioni:

- che a partire dal 1° gennaio 2012 gli effetti del presente atto si intendono applicati al territorio dell'istituendo Parco Regionale dello Stirone e del Piacenziano;
- che siano preventivamente sottoposte a pre-valutazione di incidenza le attività di ricerca ricadenti a meno di 1000 m dal SIC "Torrente Stirone" (cod. IT 40200003).

6. Di trasmettere il presente atto al Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale e al Servizio Parchi e Risorse Forestali della Regione Emilia-Romagna.

Salsomaggiore Terme, li 23.12.2011

IL DIRETTORE
(Dr. Sergio Tralongo)

C:\CARTELLA DI LAVORO\PARERI-VALUTAZIONI INCIDENZA\pareri-valutazioni 2011\42-2011 VIA su permesso di ricerca idrocarburi Fiorenzuola d'Arda Mac Oil.doc