



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Il Direttore Generale

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

REGISTRO DECRETI - REGISTRAZIONE
Prot. 0000087 DVA del 16/03/2016

VISTO l'art. 6, comma 2 e seguenti, della legge 8 luglio 1986 n. 349;

VISTO il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n. 152, recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii.;

VISTO il D.P.C.M. del 27 dicembre 1988, concernente "Norme tecniche per la redazione degli studi di impatto ambientale e la formulazione del giudizio di compatibilità di cui all'art. 6 della Legge 8 luglio 1986, n. 349, adottate ai sensi dell'art. 3 del D.P.C.M. del 10 agosto 1988, n. 377" e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO l'art. 9 del D.P.R. 14 maggio 2007, n. 90 e successive modifiche di cui all'art. 7, comma 1, del Decreto Legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito nella Legge 14 luglio 2008, n. 123, che ha istituito la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS;

CONSIDERATO il Decreto di compatibilità ambientale DEC/VIA/6915 del 23.01.2002, dall'esito positivo con prescrizioni, relativo al progetto metanodotto "Malborghetto-Bordano te DN 1200 (48") DP 75 bar.";

VISTA la prescrizione n. 5 del suddetto DEC/VIA/6915 del 23.01.2002 la cui ottemperanza è demandata al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare che recita:

"Prima dell'inizio dei lavori verrà prodotto e presentato per la verifica di ottemperanza al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio un progetto degli interventi di monitoraggio, ricerca e gestione di durata almeno decennale per la verifica evolutiva dei neoecosistemi derivati dagli interventi di rivegetazione previsti. Verranno affrontati almeno i seguenti settori: a) evoluzione dei suoli; b) sviluppo della vegetazione e dinamica evolutiva degli stadi delle serie vegetazionali; c) dinamismi faunistici su gruppi significativi (ungulati, tetraonidi, ittiofauna, specie protette in genere delle aree SIC)".

PRESO ATTO che:

- la SNAM Rete Gas, al fine di ottemperare alla sopracitata prescrizione ha provveduto, ad inoltrare la documentazione relativa ai risultati del monitoraggio effettuato dal 2007 al 2010;
- con parere n. n. 463 del 25.06.2010 la Commissione tecnica per la verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, nel confermare l'avvenuta ottemperanza alla prescrizione con riferimento alla predisposizione del piano, ha evidenziato come dagli esiti del monitoraggio emergesse una condizione ambientale generalmente positiva a seguito dei ripristini vegetazionali effettuati;
- a fronte di quest'ultimo parere la Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali, con nota DVA-2010-0023813 del 07.10.2010, ha confermato la compiuta ottemperanza alla prescrizione n. 5 e, considerati gli esiti delle valutazioni dei monitoraggi fino a quel momento effettuati, ha esentato la Snam Rete Gas dalla trasmissione di ulteriori rapporti intermedi, chiedendo di acquisire esclusivamente il rapporto finale delle attività previsto per il periodo 2013-2014;
- con nota REINV/NOR/MAR/1261 del 23.05.2013 la Snam Rete Gas, diversamente da quanto indicato con la sopra detta nota DVA-2010-0023813 del 07.10.2010, ha ritenuto di fornire una relazione relativa agli esiti della campagna di monitoraggio 2012 inerente i soli aspetti vegetazionali e pedologici;
- la scrivente, con provvedimento DVA-2014-0002437 del 30.01.2014, ha dato comunicazione che la Commissione VIA e VAS, esaminata la documentazione summenzionata, ha ritenuto con parere n. 1390 del 06.12.2013, parzialmente ottemperata la prescrizione n. 5 del DEC/VIA/6915 del 23.01.2002, *"in quanto gli aspetti faunistici di cui al punto c) potranno essere valutati solo dopo l'analisi della specifica relazione finale, che sarà riproposta, come preannunciato dal proponente, nel corso del 2014"*;

VISTA la nota prot. REINV/NOR/MAR/125 del 15.01.2015, acquisita al protocollo n. DVA-2015-0001720 del 20.01.2015, con cui la Snam Rete Gas ha inviato la documentazione dal titolo: "Studio dei dinamismi faunistici su gruppi zoologici significativi nell'area SIC "Zuc dal Bor della Val Alba" (Rapporto finale);

VISTA la nota prot. n. DVA-2015-0009683 del 10.04.2015 con la quale è stata trasmessa alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS la documentazione di cui sopra ai fini dell'avvio all'istruttoria tecnica;

ACQUISITO il parere positivo della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA/VAS n. 1999 del 26.02.2016, assunto al prot. DVA-000783 del 03.03.2016, costituito da n. 9 pagine, che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

PRESO ATTO che in detto parere la Commissione VIA e VAS ha valutato che *"gli esiti del monitoraggio hanno in sintesi registrato una situazione complessivamente positiva in merito alla evoluzione dei neoecosistemi derivati dagli interventi di rivegetazione realizzati, ivi compresi gli aspetti faunistici, che non risultavano valutati nei precedenti pareri della Commissione"*.

SI DETERMINA

l'ottemperanza della prescrizione n. 5 del DEC/DSA/6915 del 23.02.2002 relativo al progetto di realizzazione del metanodotto "Malborghetto-Bordano".

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni ed al Capo dello Stato entro 120 giorni decorrenti dalla notifica dell'atto.

Renato Grimaldi

