



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. 0000085/DVA del 15/03/2016

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/DSA/375 del 30.04.2004, dall'esito positivo con prescrizioni, relativo al progetto del metanodotto "Enna-Montalbano Elicona. (tratto Enna-Bronte) DN 1200 (48") DP 75 bar.";

VISTA la prescrizione n. 8 del suddetto DEC/DSA/375 del 30.04.2004 la cui ottemperanza è demandata al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare che recita:

"prima dell'inizio dei lavori dovrà essere elaborato, in accordo con le competenti autorità (ARPA, Corpo forestale, ecc) un progetto complessivo di monitoraggio, ricerca e gestione di durata almeno quinquennale, per la verifica evolutiva dei neoecosistemi derivanti dagli interventi di rivegetazione previsti, relativamente a: evoluzione dei suoli, sviluppo della vegetazione e dinamica evolutiva degli stadi delle serie vegetazionali, dinamismi faunistici per gruppi significativi, ecc.;"

VISTO il provvedimento DVA-2013-0022882 del 08.10.2013, con cui, nel determinare l'ottemperanza della prescrizione di cui trattasi, si è comunque previsto l'invio, con cadenza annuale, fino al 2015, da parte della Società Snam Rete Gas, di un "Report di monitoraggio delle attività di cure colturali" limitatamente all'area del "Lago di Pozzillo";

PRESO ATTO che:

con riferimento a quanto disposto con il summenzionato provvedimento DVA-2013-0022882 del 08.10.2013 relativamente al monitoraggio aggiuntivo da effettuare nell'area "Lago di Pozzillo":

- con provvedimento DVA-2014-0016936 del 03.06.2014 è stata determinata l'ottemperanza per l'anno 2013;
- con provvedimento DVA-2015-0000184 del 04.06.2015 è stata determinata l'ottemperanza per l'anno 2014;

VISTA la nota prot. REINV/INISIC/ del 30.12.2015, acquisita al protocollo 1202/DVA del 19.01.2016, la Snam Rete Gas ha inviato la documentazione dal titolo: *"Progetto di Monitoraggio delle caratteristiche dendrometriche, morfologiche e fitosanitarie della vegetazione messa a dimora con interventi di ripristino vegetazionale presso l'area del Lago di Pozzillo (EN) rapporto finale dicembre 2015"*.

VISTA la nota prot. n. DVA-1384 del 20.01.2016 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. 2006 del 04.03.2016, assunto al prot. DVA-0006611 del 09.03.2016, costituito da n. 11 pagine, che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che in detto parere la Commissione VIA e VAS ha valutato che:

- *"il proponente ha svolto e completato la campagna di monitoraggio per le due aree di intervento già definite a margine del Lago Pozzillo, secondo una metodologia adeguata e coerente con quanto già svolto in precedenza, nonché raccolto ed elaborato le informazioni e commentato i risultati e le principali evidenze per poter valutare l'efficacia dell'intervento di rivegetazione"*;
- *"nell'area 2 caratterizzata dal rimboschimento diffuso, l'intervento ha avuto successo, sia da un punto di vista di accrescimento che di sopravvivenza e che ciò viene motivato per una buona protezione rispetto alle aree da pascolo, per le condizioni idriche nonché per la protezione dalla insolazione estiva tant'è che tutta l'area risulta caratterizzata da una copertura arborea e arbustiva"*.

SI DETERMINA

l'ottemperanza della prescrizione n. 8 del DEC/DSA/375 del 30.04.2004 secondo il disposto della determinazione DVA-2013-22882 del 08.10.2013

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

