



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto/Piano/Programma **[ID_VIP: 50] Ampliamento della centrale di trattamento e compressione dello stoccaggio di gas nel giacimento “Collalto – Comune di Susegana (TV)”- Provvedimento DSA-2009-006991 del 19.03.2009**

Procedimento **Verifica di ottemperanza prescrizione:
n. 4)**

ID Fascicolo **[ID_VIP: 2958]**

Proponente **Edison Stoccaggio S.p.A.**

Elenco allegati **Nota Regione Veneto prot. 425553 del 02.11.2016**

VISTO il D.Lgs. del 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii., recante “*Norme in materia ambientale*”;

VISTI gli artt. 28 e 29 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. inerenti le attività di monitoraggio e di controllo del rispetto delle prescrizioni indicate nei provvedimenti di Valutazione di Impatto Ambientale;

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/VAS;

VISTO il provvedimento di esclusione dalla procedura di VIA prot DSA-2009-006991 del 19.03.2009, dall’esito positivo subordinato al rispetto di specifiche prescrizioni, relativo al progetto “*Ampliamento della centrale di trattamento e compressione nello stoccaggio di gas nel giacimento denominato Collalto*” proposto dalla Società Edison Stoccaggio S.p.a.;

VISTA in particolare la prescrizione n. 4 del citato provvedimento di esclusione che prevede: “*dovrà essere attuato un controllo in continuo della micro sismicità e i relativi dati dovranno essere trasmessi all’ARPA della Regione Veneto; tale controllo potrà avvenire con l’installazione di una rete microsismica, attraverso geofoni di precisione entro le pertinenze minerarie, collegati via cavo e via radio all’unità di registrazione; il dettaglio della rete, data la necessità di effettuare misure di precisione con strumenti sensibili ad un’ampia gamma di frequenze, sarà messo a punto con l’ARPAV; i risultati del monitoraggio dovranno essere forniti, con modalità da concordarsi, al Ministero dell’ambiente e della tutela del territorio e del mare e all’ARPA della Regione Veneto*”;

VISTA la nota prot. 146367 del 04.04.2014, con cui la Regione Veneto, stante il fatto che l’ARPA Veneto aveva evidenziato di non disporre al proprio interno delle necessarie professionalità in materia di sismicità e micro sismicità, ha comunicato di aver individuato nella Sezione Geologia e Georisorse la struttura competente a svolgere i compiti originariamente assegnati dalla stessa prescrizione ad ARPA Veneto;

PRESO ATTO che con nota prot. DVA-2014-0019884 del 20.06.2014 la scrivente ha comunicato l’avvenuta ottemperanza, con riferimento al periodo conclusosi con l’anno termico 2012-2013, alla prescrizione n. 4, del provvedimento di esclusione dalla procedura di cui sopra, e ha contestualmente disposto che:

la Società Edison Stoccaggio S.p.a. assicuri lo svolgimento della fase di monitoraggio per l’intero periodo di funzionamento della Centrale di Stoccaggio, fornendo alla Sezione Geologia e Georisorse, già Direzione Regionale Geologia e Georisorse della Regione Veneto, e al Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare Direzione Valutazioni Ambientali, i risultati di tale monitoraggio e le relative osservazioni sull’efficacia e sulla funzionalità della rete sul rilevamento della rete di micro sismicità legata all’esercizio della Centrale medesima, con una cadenza che sarà concordata secondo quanto previsto dalla prescrizione di cui trattasi.

VISTA la documentazione tecnica trasmessa dalla Società Edison Stoccaggio S.p.A. alla Sezione Geologia e Georisorse della Regione Veneto e alla Direzione Generale per le Valutazioni e

le Autorizzazioni Ambientali del Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare, e consistente:

- Anno di esercizio 2014 – Prima relazione annuale (nota OS/FT/31/2014 del 12.02.2014);
- Semestre di iniezione anno termico 2014/2015 (nota OS/FT/46/2015 del 04.02.2015);
- Semestre di erogazione anno termico 2014/2015 (nota OS/FT/46/2015 del 15.07.2015);
- Semestre di iniezione anno termico 2015/2016 (nota OS/FT/62/2016 del 18.04.2016);
- Anno di esercizio 2016 – Prima relazione annuale (nota OS/FT/141/2016 del 06.09.2016);

ACQUISITA la nota della Regione Veneto prot. n. 425553 del 02.11.2016, assunta al protocollo 26585/DVA del 02.11.2016, che allegata al presente provvedimento ne costituisce parte integrante, con cui si rappresenta che dall’esame dei dati trasmessi si ritiene condivisibile la considerazione espressa dalla Società *“che non si è rilevata, nel periodo considerato, micro sismicità in prossimità del serbatoio che possa essere correlata con le attività svolte presso l’impianto di stoccaggio”*. La Regione Veneto inoltre in detta nota comunica di ritenere infine *“che la rete di rilevamento della micro sismicità legata all’esercizio della centrale di stoccaggio sia adeguatamente posizionata e dimensionata nei riguardi dell’efficacia e della funzionalità della stessa”*.

SI DETERMINA

la positiva conclusione della procedura di verifica di ottemperanza della prescrizione n. 4, citata nelle premesse, relativa al provvedimento direttoriale di valutazione ambientale n. DSA-2009-006991 del 19.03.2009 del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, con riferimento al periodo conclusosi con semestre di erogazione Anno Termico 2015-2016.

Si dispone che la Società Edison Stoccaggio S.p.a. assicuri lo svolgimento della fase di monitoraggio per l’intero periodo di funzionamento della Centrale di Stoccaggio, fornendo alla Sezione Geologia e Georisorse, già Direzione Regionale Geologia e Georisorse della Regione Veneto, e al Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare Direzione Valutazioni Ambientali, i risultati di tale monitoraggio e le relative osservazioni sull’efficacia e sulla funzionalità della rete sul rilevamento della rete di micro sismicità legata all’esercizio della Centrale medesima, con una cadenza che sarà concordata secondo quanto previsto dalla prescrizione di cui trattasi.

Quanto sopra si comunica alla Società Edison Stoccaggio S.p.a. e alle Amministrazioni in indirizzo per i rispettivi seguiti di competenza.

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.

Il Direttore Generale

Giuseppe Lo Presti

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell’art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegato: nota 0026585/DVA del 02.11.2016