



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

Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo

Il Direttore Generale

***Progetto/Piano/Programma*** [ID\_VIP:266] **Realizzazione di un impianto di stoccaggio Gas "Bordolano Stoccaggio" in Comune di Bordolano (CR).**

***Procedimento*** **Verifica di ottemperanza prescrizione A8) del Decreto VIA - DM 0001633 del 12.11.2009**

***ID Fascicolo*** **4752**

***Proponente*** **STOGIT S.p.A.**

***Elenco allegati*** **Parere CTVA n. 3273 del 13.02.2020**

✓ Resp. Sez.: Bilanzone C.  
Ufficio: DVA-D2-II  
Data: 01/04/2020

✓ Resp. Div.: Nocco G.  
Ufficio: DVA-D2  
Data: 03/04/2020

✓ Resp. Seg. DG: Tancredi F.  
Ufficio: DVA  
Data: 16/04/2020

**VISTO** il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii.;

**VISTI** gli artt. 28 e 29 del Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii. inerenti alle 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 e VAS;

**VISTO** il Decreto di compatibilità ambientale DVA-DEC-2009-0001633 del 12.11.2009 relativo al progetto di stoccaggio gas di "*Bordolano stoccaggio*" presentato dalla Società Stogit S.p.A.;

**VISTA** la prescrizione n. A.8) del suddetto decreto DVA-DEC-2009-0001633 del 12.11.2009 la cui ottemperanza era demandata all'ARPA Lombardia, che recita:

*"Dovrà essere predisposta a carico del Proponente una rete di monitoraggio dei potenziali disturbi microsismici prodotti dall'esercizio dell'impianto; le stazioni, la strumentazione ed il programma di misure, dovranno essere concordati con ARPA Lombardia";*

**VISTA** la nota prot. 312 del 14.06.2019, acquisita con prot. 16269/DVA del 25.06.2019, con la quale la società Stogit S.p.A. ha trasmesso i risultati dell'analisi e dell'interpretazione dei dati registrati dalla rete microsismica (aggiornati alla data del 31 dicembre 2018), ai fini del prosieguo della verifica di ottemperanza alla prescrizione A.8 del decreto di compatibilità ambientale DVA-DEC-2009-0001633 del 12.11.2009 e alla prescrizione n. 1 del successivo provvedimento di esclusione DM 14583 del 16.05.2014;

**VISTA** la nota prot. 139500 del 23.09.2016, con cui l'ARPA Lombardia ha rappresentato di non possedere le strutture tecniche necessarie per attendere ai compiti ad essa assegnata dai provvedimenti di compatibilità ambientale relativi a "*concessioni e/o impianti di ricerca, coltivazione, stoccaggio in sotterraneo di gas naturale*", tra questi ultimi gli stoccaggi di Settala, Cornegliano Laudense e Bordolano, compiti in particolare inerenti la valutazione dei piani di monitoraggio microsismico e di subsidenza, e che pertanto essa si sarebbe astenuta dal valutare detti piani di monitoraggio microsismico, di subsidenza, di pressione del poro sia in fase di pianificazione preventiva che di presentazione di esiti analitici;

**VISTO** il parere n. 2466 del 21.07.2017, con cui la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, a seguito di specifica richiesta da parte della Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, ha comunicato la propria disponibilità a

farsi carico anche delle verifiche di ottemperanza per le quali l'ARPA Lombardia ha comunicato non poter attendere per mancanza delle strutture necessarie;

**PRESO ATTO** che la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, così come richiesto dalla Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali con nota prot. 17455/DVA del 26.07.2018, ha condotto un'istruttoria tecnica unica di verifica di ottemperanza per la prescrizione A.8 del decreto di compatibilità ambientale DVA-DEC-2009-0001633 del 12.11.2009 e per la prescrizione n. 1 del successivo provvedimento di esclusione DM 14583 del 16.05.2014 in quanto *“la prescrizione A.8) del decreto VIA richiede genericamente di realizzare una rete di monitoraggio microsismico, mentre la prescrizione n. 1 del provvedimento di esclusione (successivo al Decreto) fornisce dettagliate indicazioni su come detta rete di monitoraggio deve essere strutturata”*;

**ACQUISITO** il parere n. 3273 del 13.02.2020 della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS, costituito da n. 11 pagine, che allegato al presente provvedimento ne costituisce parte integrante;

**CONSIDERATO** che, stante le diverse determinazioni assunte per le due prescrizioni dalla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS nel proprio parere n. 3273 del 13.02.2020, è oggetto del presente provvedimento esclusivamente la prescrizione A.8 del decreto di compatibilità ambientale DVA-DEC-2009-0001633 del 12.11.2009, mentre la prescrizione n. 1 del successivo provvedimento di esclusione DM 14583 del 16.05.2014 sarà oggetto di comunicazione a sé stante.

#### **DETERMINA**

**l'ottemperanza alla prescrizione A.8) del decreto di compatibilità ambientale DVA-DEC-2009-0001633 del 12.11.2009 con riferimento ai dati forniti aggiornati fino al 31 dicembre 2018.**

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

**Il Direttore Generale**

Oliviero Montanaro

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