



Ministero della Transizione Ecologica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto/Piano/Programma [ID_VIP: 1405] Concessione di stoccaggio di gas in sotterraneo “San Potito e Cotignola”

Procedimento Verifica di ottemperanza prescrizione n. 8 del Decreto di compatibilità ambientale n. 773 dell’8 ottobre 2007.

ID Fascicolo 6055

Proponente Edison Stoccaggio S.p.A.

Elenco allegati Parere CTVA n. 320 del 5 agosto 2021, acquisito agli atti con prot.88728/MATTM dell’11 agosto 2021.

Parere CTVA n. 338 del 20 settembre 2021, acquisito agli atti con prot.103686/MATTM del 28 settembre 2021.

✓ Resp.Set: Terzoli S.
Ufficio: VA_05-Set_10
Data: 07/06/2022

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 07/06/2022

VISTO l'articolo 1 della Legge 22 aprile 2021, n. 55, recante "Disposizioni urgenti in materia di riordino delle attribuzioni dei Ministeri", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n. 51 del 1 marzo 2021 che modifica il comma 1, numeri 8 e 13, dell'articolo 2 del decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300;

CONSIDERATO che a seguito della modifica di cui al punto precedente il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare cambia la propria denominazione in Ministero della transizione ecologica ed il Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo cambia altresì la propria denominazione in Ministero della cultura;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, 29 luglio 2021, n. 128, recante regolamento di organizzazione del Ministero della Transizione ecologica;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 19 dicembre 2019, registrato alla Corte dei Conti in data 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all' Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO l'articolo 6 comma 1 lettera e) della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni;

VISTO in particolare l'art. 28 del citato Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 relativo alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali contenute nei provvedimenti di verifica di assoggettabilità a VIA o nel provvedimento di VIA;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 342 del 13 dicembre 2017 recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

VISTO il Decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, n. 241 del 20 agosto 2019, con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS;

VISTO il DM n. 773 dell'8 ottobre 2007 relativo al progetto denominato "Concessione di stoccaggio di gas in sottterraneo San Potito e Cotignola" proposto dalla Società Edison Stoccaggio S.p.A.;

PRESO ATTO che con il decreto sopra citato è stato espresso giudizio positivo circa la compatibilità ambientale del progetto di "Concessione di stoccaggio di gas in sottterraneo San Potito e Cotignola", subordinatamente al rispetto di specifiche prescrizioni, tra le altre, della prescrizione n. 8 la cui verifica di ottemperanza è posta in capo al Ministero della transizione ecologica, in qualità di Ente vigilante;

CONSIDERATO che la sopra citata prescrizione n. 8 prevede quanto segue:

“Prima dell’inizio dello stoccaggio di gas, la società proponente dovrà concordare con la Regione Emilia-Romagna e con ARPA Ingegneria Ambientale il progetto di un sistema di monitoraggio della subsidenza, costituito dall’integrazione di più tecniche:

una stazione GPS permanente;

una rete di livellazione – da misurarsi secondo le specifiche dell’alta precisione – che si configuri come rete di raffittamento rispetto alla Rete Regionale di Controllo della Subsidenza;

monitoraggio satellitare tramite tecnica PSInSAR;

realizzazione di due stazioni assesti metriche di profondità;

monitoraggio dei livelli piezometrici tramite una rete di raffittamento della Rete Regionale di Controllo della Piezometria.

Inoltre i risultati del monitoraggio dovranno essere forniti, con modalità da concordarsi, al Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ed alle Amministrazioni locali interessate”.

VISTO il Decreto Direttoriale n. 319 del 11/10/2016 con cui è con cui è stata determinata l’ottemperanza alla prescrizione n. 8 del Decreto VIA n.773 del 08/10/2007 dal II semestre 2013 fino al II semestre 2015;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 146 del 15/05/2017 con cui è stata determinata l’ottemperanza alla prescrizione n. 8 del Decreto VIA n.773 del 08/10/2007 fino al I semestre 2016 compreso ed è stato comunicato al proponente che il monitoraggio della subsidenza di detta prescrizione dovrà proseguire con le medesime modalità, strumentazione e frequenza,

VISTO il Decreto Direttoriale n. 5 del 10/01/2018 con cui è stata determinata l’ottemperanza alla prescrizione n. 8 del Decreto VIA n.773 del 08/10/2007 fino al primo semestre 2017 compreso;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 278 del 20/06/2018 con cui è stata determinata l’ottemperanza alla prescrizione n. 8 del Decreto VIA n.773 del 08/10/2007 fino al secondo semestre 2017 compreso;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 91 del 18/03/2019 con cui è stata determinata l’ottemperanza alla prescrizione n. 8 del Decreto VIA n.773 del 08/10/2007 fino al primo semestre 2018 compreso;

VISTO il Decreto Direttoriale prot. 184 del 23 maggio 2019 con cui è stata determinata l’ottemperanza alla prescrizione n. 8 del decreto di compatibilità ambientale n. 773 dell’8 ottobre 2007 fino al II semestre 2018 compreso;

VISTO il Decreto Direttoriale prot. 297 del 24 settembre 2020 con cui è stata determinata l’ottemperanza alla prescrizione n. 8 del decreto di compatibilità ambientale n. 773 dell’8 ottobre 2007 per il I semestre 2019, fino ad ottobre 2019 compreso;

VISTA l'istanza presentata dalla Edison Stoccaggio S.p.A., prot. DIST 1454 GL dell'11 gennaio 2021, acquisita al prot. 2845/MATTM del 13 gennaio 2021, al fine del prosieguo della procedura di verifica di ottemperanza della prescrizione n. 8;

CONSIDERATO che con nota prot.76557/MATTM del 14 luglio 2021 la Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale della Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo ha disposto l'avvio del procedimento e dell'istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS per la verifica di ottemperanza della prescrizione n. 8;

ACQUISITO il parere n. 320 del 5 agosto 2021 della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, assunto al prot. 88728/MATTM dell'11 agosto 2021, costituito da n. 9 pagine, che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

PRESO ATTO che con il sopra citato parere la Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS ha ritenuto ottemperata la prescrizione n. 8 fino al mese di settembre 2020 incluso (analisi GPS, piezometri ed assestimetri) e ottobre 2020 incluso (interferometria satellitare);

CONSIDERATO che con nota prot.87160/MATTM del 6 agosto 2021 2021 la Divisione V – Sistemi di valutazione ambientale della Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo ha trasmesso alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA/VAS ulteriore documentazione tecnica presentata dalla Edison Stoccaggio S.p.A., con nota prot. 1488 del 6 luglio 2021, acquisita al prot. 74274/MATTM del 9 luglio 2021 per la verifica di ottemperanza della prescrizione n. 8 relativamente ai risultati del monitoraggio satellitare aggiornati al 31 marzo 2021, e del monitoraggio integrato della subsidenza, aggiornati al 30 aprile 2021;

ACQUISITO il parere n. 338 del 20 settembre 2021, assunto al prot.103686/MATTM del 28 settembre 2021, costituito da n. 10 pagine, che, allegato al presente provvedimento, ne costituisce parte integrante;

PRESO ATTO che con il sopra citato parere la Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS ha ritenuto ottemperata la prescrizione n. 8 fino al mese di marzo 2021 incluso (analisi GPS, piezometri ed assestimetri) e aprile 2021 incluso (interferometria satellitare), fatti salvi i punti a – c del citato parere, per i quali è chiesto espresso riscontro per la prossima verifica di ottemperanza;

VISTA la nota prot. MiTE/70198 del 7.06.2022 con la quale il responsabile del procedimento amministrativo, nominato con ordine di servizio n. 2/2021 prot. 309 del 31 agosto 2021, dott.ssa Silvia Terzoli, ha trasmesso, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990 n. 241, e s.m.i., gli atti istruttori ai fini dell'adozione del provvedimento finale;

RITENUTO, sulla base di quanto premesso di dover provvedere, ai sensi dell'articolo 28 del D.lgs. 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, alla formulazione del provvedimento di verifica di ottemperanza della prescrizione di cui trattasi;

DETERMINA

Art. 1
Esito valutazione

1. l'ottemperanza alla prescrizione n. 8 impartita con il decreto VIA n. 773 dell'8 ottobre 2007 relativo al progetto "Concessione di stoccaggio di gas in sottterraneo San Potito e Cotignola", con riferimento temporale fino al mese di Marzo 2021 incluso per quanto attiene le analisi GPS, piezometri ed assestimetri, e fino al mese di Aprile 2021 incluso per quanto attiene l'interferometria satellitare, fatti salvi i punti a – c del parere n. 338 del 20 settembre 2021 Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, per i quali è chiesto espresso riscontro per la prossima verifica di ottemperanza.

Art. 2
Disposizioni finali

1. Il presente provvedimento sarà comunicato alla Edison Stoccaggio S.p.A., all'Arpae, alla Provincia di Ravenna, alla Regione Emilia Romagna, la quale provvederà a portarlo a conoscenza delle altre amministrazioni eventualmente interessate.
2. Il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul portale delle valutazioni ambientali di questo Ministero (<https://va.mite.gov.it/it-IT>).

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al TAR entro 60 giorni dalla data di notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dal destinatario della notifica, i termini decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito web dell'Amministrazione, o Ricorso Straordinario al Presidente della Repubblica nei 120 giorni i cui termini andranno computati con le medesime modalità di cui sopra.

Il Direttore Generale
Arch. Gianluigi Nocco
(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)