



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Indirizzi in allegato

Oggetto: [ID_VIP: 7994] Procedura di verifica di ottemperanza, ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. 152/2006, alla condizione ambientale n. 3 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 3416 del 15.05.2020, allegato al Decreto di compatibilità ambientale DM n. 10 dell'11.01.2021, relativo al progetto "Rifacimento metanodotto Ravenna - Chieti, tratto Ravenna - Jesi ed opere connesse". Proponente: Snam Rete Gas S.p.A. Comunicazione esito valutazione.

Con il DM n. 10 dell'11.01.2021 è stato rilasciato, in favore della Snam Rete Gas S.p.A., giudizio favorevole di compatibilità ambientale per il progetto indicato in oggetto, subordinatamente al rispetto di condizioni ambientali, tra cui la n.3 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 3416 del 15.05.2020 e qui di seguito riportata:

Condizione ambientale n.3

Ente vigilante: Regione Emilia-Romagna e Regione Marche

Ente coinvolto: -

“Allo scopo di ridurre la vulnerabilità dell’opera in caso di sisma:

- a) considerato che le principali condotte DN 650 in progetto e in dismissione attraversano sorgenti sismogenetiche, effettuare uno studio sismotettonico finalizzato a caratterizzare le sorgenti, eventualmente anche attraverso la realizzazione di trincee sismiche, e verificare i requisiti tecnici costruttivi;*
- b) dovranno essere maggiormente approfondite le analisi nei settori potenzialmente suscettibili di fenomeni di liquefazione a seguito di scuotimento sismico e definite le opportune soluzioni tecniche da adottate per la posa delle condotte in progetto;*
- c) dovrà essere approfondito lo studio sulla risposta sismica locale dell’opera, sulla base di parametri che scaturiscano da specifiche indagini geofisiche, sismiche e litologiche di dettaglio; lo studio dovrà includere la descrizione dettagliata del moto e delle accelerazioni del suolo, del materiale di riempimento e del substrato, anche in condizioni di saturazione, e dovrà determinare le dimensioni ottimali delle trincee di scavo e della granulometria del materiale di riempimento;*
- d) dovranno essere definite le opere di mitigazione per ridurre il rischio derivante dall’attraversamento di faglie potenzialmente attive e responsabili di eventuali deformazioni sismo – indotte; per le condotte in progetto venga utilizzato uno spessore tale da garantire il coefficiente di sicurezza massimo anche in tutti i versanti con rischio di frana e negli attraversamenti fluviali”.*

ID Utente: 6783

ID Documento: VA_05-Set_03-6783_2022-0158

Data stesura: 21/12/2022

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

Firmato digitalmente in data 02/01/2023 alle ore 19:09

Con riguardo agli adempimenti previsti in detta condizione ambientale, la Snam Rete Gas S.p.A., con nota prot. ENGCOS/CENOR/247/MUS del 26.01.2022, acquisita con prot. 13095/MATTM del 03.02.2022, ha trasmesso la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della condizione ambientale n.3.

La Regione Emilia-Romagna, in seguito, con nota del 25.03.2022, assunta al prot. 40594/MiTE del 30.03.2022, che allegata alla presente ne costituisce parte integrante, ha fornito il proprio contributo istruttorio sulla documentazione inviata con l'istanza, ritenendo correttamente ottemperata la condizione ambientale n. 3 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 3416 del 15.05.2020.

Successivamente, la Regione Marche, con nota assunta al prot. 42065/MiTE del 01.04.2022, recante il Decreto del Dirigente del Settore valutazioni e autorizzazioni ambientali n. 56 del 25.03.2022, che allegata alla presente ne costituisce parte integrante, ha fornito il proprio contributo istruttorio sulla verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n. 3, ritenendola ottemperata.

Stante quanto rappresentato dalla Regione Emilia-Romagna e dalla Regione Marche, la scrivente, in qualità di Autorità competente, comunica l'avvenuta ottemperanza della condizione ambientale n. 3 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 3416 del 15.05.2020, allegato al Decreto di compatibilità ambientale DM n. 10 dell'11.01.2021, relativo al progetto "Rifacimento metanodotto Ravenna - Chieti, tratto Ravenna - Jesi ed opere connesse".

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

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

Allegati:

Parere Regione Emilia-Romagna, assunto al prot. 40594/MiTE del 30.03.2022

Parere Regione Marche, assunto al prot. 42065/MiTE del 01.04.2022

Elenco indirizzi

Alla Snam Rete Gas S.p.A.
ingecos@pec.snamretegas.com

e, p.c.

Alla Regione Marche
Servizio Tutela, Gestione e Assetto del
Territorio – Posizione di Funzione Valutazioni
e autorizzazioni ambientali, qualità dell'aria e
protezione naturalistica
regione.marche.valutazamb@emarche.it

Alla Regione Emilia-Romagna
Servizio valutazione impatto e promozione
sostenibilità ambientale
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Alla Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it