



*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: 7352] Procedura di verifica di ottemperanza, ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. 152/2006, alla condizione ambientale n. 7 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 3155 del 25.10.2019, allegato al Decreto di compatibilità ambientale DM n. 149 del 22.07.2020, relativo al progetto "Rifacimento metanodotto Ravenna - Chieti. Tratto "Recanati-San Benedetto del Tronto". Proponente: Snam Rete Gas S.p.A. Comunicazione esito valutazione.**

Con il DM n. 149 del 22.07.2020 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. 7 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 3155 del 25.10.2019 e qui di seguito riportata:

Condizione ambientale n.7

Ente vigilante: MASE

Ente coinvolto: ARPA Marche

*“Il Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA) dovrà essere redatto come previsto nella Proposta di PMA inclusa nel SIA stesso, alle prescrizioni della Regione Marche trasmesse all'interno del Parere, nonché delle "Linee Guida per la predisposizione del Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA) delle opere soggette a procedure di VIA (D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.; D. Lgs. 163/2006 e s.m.i.)" predisposte dal MATTM con la collaborazione dell'ISPRA e del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo.*

*Il PMA dovrà riferirsi sia alla realizzazione sia alla dismissione delle tratte. Il PMA dovrà essere approvato preventivamente dall'ARPA competente, con la quale si concorderanno anche le modalità e la frequenza di restituzione dei dati, in modo da consentire alle medesime, qualora necessario, di indicare in tempo utile, ulteriori misure di mitigazione da adottare.*

*Nel PMA dovranno essere definite anche le modalità di pubblicazione dei dati. Il Proponente dovrà trasmettere al MATTM il PMA approvato dall'ARPA competente.”*

Con riguardo agli adempimenti previsti in detta condizione ambientale, la Snam Rete Gas S.p.A., con nota prot. INGCOS/CENOR/1724/MAR del 19.10.2021, acquisita con prot. 1116899/MATTM del 27.10.2021, ha trasmesso la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della condizione ambientale n. 7. A corredo di tale documentazione, la Snam Rete Gas S.p.A. ha trasmesso il contributo istruttorio dell'ARPA Marche relativo al Piano di Monitoraggio Ambientale rappresentando che *“il Piano di Monitoraggio Ambientale presentato: •*

ID Utente: 6783

ID Documento: VA\_05-Set\_03-6783\_2022-0157

Data stesura: 21/12/2022

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO<sub>2</sub>*

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 28/12/2022 alle ore 17:35

*è adeguato per le matrici aria, acque, suolo, rifiuti e radiazioni;*

*nel caso in cui siano previsti monitoraggi in corso d'opera, è necessaria la trasmissione dei risultati del monitoraggio ante operam prima della esecuzione di quelli in corso d'opera;*

*per quanto riguarda il rumore risulta indispensabile integrare la documentazione con l'analisi delle eventuali aree per cui viene richiesta la deroga dal rispetto dei limiti, prevedendo l'aggiunta di ulteriori punti di monitoraggio in corrispondenza di quelle ritenute più critiche.”*

Tale parere, che allegato alla presente ne costituisce parte integrante, è stato acquisito preliminarmente dalla scrivente con prot. 89391/MiTE del 13.08.2021. Da tale parere si evince che la società Snam Rete Gas S.p.A. ha preliminarmente condiviso con ARPA una prima versione del Piano di Monitoraggio Ambientale.

Successivamente, l'ARPA Marche con nota assunta al prot. 129029/MiTE del 22.11.2021, che allegata alla presente ne costituisce parte integrante, ha fornito il proprio contributo istruttorio sulla documentazione inviata con l'istanza, in particolar modo relativamente alla componente rumore, oggetto di richiesta di integrazione da parte dell'ARPA stessa. Con la sopracitata nota, ARPA Marche ha valutato che il Piano di Monitoraggio Ambientale, così come revisionato, risulta adeguato relativamente alla matrice rumore.

Stante quanto rappresentato dall'ARPA Marche, la scrivente, in qualità di Autorità competente, comunica l'avvenuta ottemperanza della condizione ambientale n. 7 contenuta nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n. 3155 del 25.10.2019, allegato al Decreto di compatibilità ambientale DM n. 149 del 22.07.2020, relativo al progetto "Rifacimento metanodotto Ravenna - Chieti. Tratto "Recanati-San Benedetto del Tronto".

### **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 ARPA Marche, assunto al prot. 89391/MiTE del 13.08.2021*

*Parere ARPA Marche, assunto al prot. 129029/MiTE del 22.11.2021*

**Elenco indirizzi**

Alla Snam Rete Gas S.p.A.  
[ingecos@pec.snamretegas.com](mailto:ingecos@pec.snamretegas.com)

e, p.c.

Alla ARPA Marche  
Area Vasta Sud  
Direzione Dipartimento  
[arpam.avsud@emarche.it](mailto:arpam.avsud@emarche.it)

Alla Commissione Tecnica di Verifica  
dell'Impatto Ambientale VIA e VAS  
[ctva@pec.minambiente.it](mailto:ctva@pec.minambiente.it)