



*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: 9497, 9600, 9498, 9512] Procedura di verifica di ottemperanza, ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. 152/2006, alle prescrizioni n. A.12, A.16, A.19 e A.20 del decreto di compatibilità ambientale DM 70 del 07.03.2011 relativa al progetto denominato "Metanodotto Sulmona - Foligno DN 1200 mm (48") P=75 bar e Centrale di compressione di Sulmona".

Proponente: Snam Rete Gas S.p.A.

Comunicazione esito verifica di ottemperanza.

Con il DM n. 70 del 07.03.2011 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 prescrizioni, tra cui le n. A.12, A.16, A.19 e A.20 e qui di seguito riportate:

Prescrizione n. A.12 (VIP 9497)

Ente istruttore: Regioni competenti di concerto con le ARPA competenti

*“Fermo restando che, secondo quanto previsto nel SIA e nelle integrazioni, i dispositivi che saranno installati nella centrale di compressione dovranno consentire il rispetto dei valori di emissione di 50 mg/Nm<sup>3</sup> di NOx (O<sub>2</sub> rif. 15%) per le turbine a gas e di 100 mg/Nm<sup>3</sup> di NOx (O<sub>2</sub> rif. 3%) per le caldaie, la società proponente si dovrà impegnare ad adeguare i sistemi di combustione e/o di abbattimento delle emissioni alle migliori tecnologie che si renderanno disponibili almeno fino ad un anno prima dell'avvio del cantiere”*

Prescrizione n. A.16 (VIP 9600)

Ente istruttore: Regioni competenti di concerto con le ARPA competenti

*“Dovrà essere predisposto il progetto esecutivo dell'intervento di mitigazione dell'impatto paesaggistico per la centrale di compressione, previsto nel progetto, nel rispetto degli elementi strutturanti le componenti paesaggistiche esistenti e considerando che:*

- a) dovranno essere realizzati interventi di mascheramento e inserimento paesaggistico attraverso fasce arboree e arbustive di specie autoctone, con caratteristiche omogenee al paesaggio vegetale esistente;*
- b) compatibilmente con le esigenze di sicurezza, i fabbricati dovranno essere armonizzati, per i rivestimenti e gli aspetti architettonici, allo stile e al contesto territoriale circostante;*
- c) l'impianto di illuminazione della stazione dovrà essere progettato in conformità con le disposizioni della legge n. 12 del 3 marzo 2005 della Regione Abruzzo e in modo tale da recare il minor disturbo possibile all'avifauna e in generale ai limitrofi ricettori antropici e naturali”*

ID Utente: 6783

ID Documento: VA\_05-Set\_03-6783\_2023-0199

Data stesura: 28/08/2023

✓ Resp.Set: Ciuffreda M.  
Ufficio: VA\_05-Set\_03  
Data: 18/09/2023

*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

Prescrizione n. A.19 (VIP 9498)Ente istruttore: Regione competente

*“Per consentire il controllo del rispetto delle prescrizioni impartite, la data di inizio lavori ed il cronoprogramma delle singole fasi di ciascun cantiere dovranno essere tempestivamente comunicati (almeno 30 gg. prima) alle Soprintendenze, alle Regioni, alle ARPA, alle Provincie, alle Autorità di Bacino ed ai Consorzi di Bonifica competenti, nonché ai Comuni interessati dall'opera”*

Prescrizione n. A. 20 (VIP 9512)Ente istruttore: Regioni competenti di concerto con le ARPA competenti

*“Il progetto esecutivo dell'opera dovrà essere corredato da un Progetto di Monitoraggio Ambientale (PMA), redatto secondo le linee guida del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare in accordo con le Regioni competenti. Il PMA dovrà individuare anche tutte le criticità ambientali, proponendo le azioni necessarie per il loro monitoraggio e la verifica di minimizzazione dell'impatto e riguarderà le seguenti componenti ambientali: atmosfera, ambiente idrico, suolo e sottosuolo, vegetazione, flora, fauna ed ecosistemi, rumore e paesaggio”*

Con riguardo agli adempimenti previsti in dette prescrizioni, la Snam Rete Gas S.p.A. ha trasmesso:

- con nota prot. ENGCOS/IMPTRA/VAL/3053 del 14.02.2023, acquisita al prot. 43225/MASE del 22.03.2023, la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della prescrizione n. A.12;
- con nota prot. ENGCOS/IMPTRA/VAL/3063 del 22.02.2023, acquisita al prot. 43323/MASE del 22.03.2023, la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della prescrizione n. A.16;
- con nota prot. ENGCOS/IMPTRA/VAL/3052 del 13.02.2023, acquisita al prot. 43197/MASE del 22.03.2023, la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della prescrizione n. A.19;
- con nota prot. ENGCOS/IMPTRA/VAL/3056 del 14.02.2023, acquisita al prot. 43272/MASE del 22.03.2023, la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della prescrizione n. A.20.

Come rappresentato dalla Società con le sopraccitate istanze, la verifica di ottemperanza delle prescrizioni è da ritenersi riferita unicamente all'opera denominata “Centrale di compressione gas di Sulmona e quattro linee di collegamento alla rete Snam Rete Gas esistente” ricadente in Regione Abruzzo.

Con nota della scrivente prot. 90563/MASE del 05.06.2023, è stato richiesto alla Regione Abruzzo ed all'ARTA, per quanto di competenza, di esprimere un parere in merito all'ottemperanza alle sopraccitate prescrizioni n. A.12, A.16, A.19, A.20 ed anche alle prescrizioni n. A.1, A.2, A.14, A.21, di cui al DM n. 70 del 07.03.2011.

La Regione Abruzzo con nota del 19.07.2023, acquisita al prot. 131591/MASE del 09.08.2023, ha trasmesso il Giudizio CCR-VIA n° 3968 del 13.07.2023, nel quale la stessa Regione si è espressa in merito alle prescrizioni n. A.1, A.2, A.12, A.16, A.19 e A.20, come di seguito descritto:

- con riferimento alle sole prescrizioni n. A.12, A.16, A.19 e A.20, la Regione prende atto *“dell’ottemperanza alle prescrizioni n. A.12, A.16, A.19 e A.20.”*
- per quanto concerne le prescrizioni n. A.1 e A.2, la Regione ha ritenuto che *“relativamente alle prescrizioni n. A.1 e A.2, inerenti agli aspetti di sicurezza antincendio e sismica, non si ritiene di dover esprimere un Giudizio, in quanto riguardanti materie non di competenza di questo Comitato”*.

Con riferimento alle prescrizioni n. A.1 e A.2, la scrivente ha chiesto, quindi, alla Commissione Tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS con nota prot. 141398/MiTE del 07.09.2023, l’espressione di un parere al riguardo.

Stante quanto sopra rappresentato dalla Regione Abruzzo nel Giudizio CCR-VIA n° 3968 del 13.07.2023 trasmesso con la sopra citata nota, che allegata alla presente ne costituisce parte integrante, la scrivente, in qualità di Autorità competente, comunica l’avvenuta ottemperanza delle prescrizioni n. A.12, A.16, A.19 e A.20 di cui al DM 70 del 07.03.2011 relativa al progetto denominato "Metanodotto Sulmona - Foligno DN 1200 mm (48") P=75 bar e Centrale di compressione di Sulmona".

Per completezza di informazione, si rappresenta che:

- con riferimento alla prescrizione n. A.14, la Snam Rete Gas S.p.A., con nota prot. ENG COS/IMPTRA/VAL/3058 del 15.02.2023, acquisita al prot. 43574/MASE del 22.03.2023, ha inoltrato alla scrivente la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della prescrizione n. A.14. A tal proposito, la scrivente ha chiesto l’espressione del parere di competenza all’ARTA Abruzzo con nota prot. 90563/MASE del 05.06.2023 che, con successiva nota prot. 30666 del 05.07.2023, acquisita al prot. 110091/MASE del 06.07.2023, ha trasmesso il proprio contributo comunicando che *“si rimanda la verifica di ottemperanza alla valutazione della documentazione tecnica che sarà inviata dalla Snam Rete Gas S.p.A. prima dell’avvio della fase di collaudo idraulico.”* Con successiva nota prot. 118273/MASE del 19.07.2023, la scrivente in qualità di Autorità competente, ha comunicato alla Società la non ottemperanza della prescrizione n. A.14, chiedendo contestualmente alla stessa Società di provvedere a trasmettere adeguata documentazione, atta a riscontrare quanto evidenziato nel contributo dell’ARTA sopra citato. Allo stato, si è in attesa di ricevere integrazioni da parte della Società.
- con riferimento alla prescrizione n. A.21, si è in attesa del parere dell’ARTA Abruzzo.

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

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

*Allegati:*

*Nota Regione Abruzzo prot.131591/MASE del 09.08.2023 + allegato*

Elenco indirizzi

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

e, p.c.,

All'ARTA Abruzzo  
Distretto Provinciale di L'Aquila  
[dist.laquila@pec.artaabruzzo.it](mailto:dist.laquila@pec.artaabruzzo.it)

Regione Abruzzo  
Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del  
Territorio e Politiche Ambientali  
Servizio Valutazione Ambientale  
[dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)

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