



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

SNAM RETE GAS
snamretegas@pec.snamretegas.it

e p.c.

ARPA Emilia Romagna
dirgen@cert.arpa.emr.it

ARPA Toscana
arpat.protocollo@postacert.toscana.it

Presidente della Commissione
Tecnica di verifica dell'impatto
ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: **[ID_VIP: 4202] Procedimento di valutazione dell'impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del d.lgs 152/2006 e s.m.i.. Progetto di un metanodotto denominato "Pontremoli – Cortemaggiore" DN 900 (36") 75 bar. Proponente Snam Rete Gas. Comunicazione di ottemperanza prescrizione A.3) lett. a) del D.M. 174 del 07.08.2015.**

La prescrizione A.3) del decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 174 del 07.08.2018 prevede:

"per quanto riguarda i tratti delle condotte esistenti per i quali si prevede la non rimozione:

a) al fine di individuare opportuni punti di monitoraggio di eventuali rilasci in falda, occorrerà applicare un modello 3D sulla base delle reali condizioni in situ, ovvero, tenendo conto del reale andamento delle piezometriche, dei potenziali bersagli sensibili (sfruttamento per attività antropiche degli acquiferi, altri potenziali impatti sulla fauna/flora/colture), dell'effetto delle interazioni chimico-fisiche con i terreni, dell'effettiva permeabilità dei terreni. Il monitoraggio dovrà essere svolto in fase ante operam e post operam, al fine di individuare i potenziali rilasci di composti inquinanti dalle condotte. I punti di monitoraggio e gli analiti da monitorare dovranno essere concordati con le ARPA competenti nell'ambito della approvazione del piano di Monitoraggio Ambientale".

Con nota prot. 957 del 27.07.2018, la Società Snam rete Gas, facendo seguito all'incontro tecnico SNAM-ARPA Emilia Romagna del 06.07.2018, ha trasmesso ad ARPA Emilia Romagna, la documentazione dal titolo: *"caratterizzazione geologico-geomorfologica e idrogeologica dei tratti per i quali si prevede la non rimozione/intasamento della condotta ricadente in Regione Emilia Romagna"*.

L'Arpa Emilia Romagna, esaminata tale documentazione, con parere prot. n. 16588 del 06.08.2018, acquisito al protocollo 18337/DVA del 06.08.2018, ha comunicato con riferimento sia al *ante operam* che *post operam* di ritenere *"che le metodiche, le tempistiche e le modalità di comunicazione siano efficaci nel monitorare le componenti ambientali in esame, e pertanto si esprime parere favorevole alla proposta di monitoraggio ambientale"*.

ID Utente: 3826
ID Documento: DVA-D2-II-3826_2018-0394
Data stesura: 29/10/2018

✓ Resp. Sez.: Bilanzone C.
Ufficio: DVA-D2-II
Data: 02/11/2018

✓ Resp. Div.: Venditti A.
Ufficio: DVA-D2
Data: 07/11/2018

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

Analogamente la Società Snam Rete Gas, facendo seguito all'incontro tecnico SNAM-ARPA Toscana del 20.06.2018, ha trasmesso ad ARPA Toscana, la documentazione dal titolo: *“caratterizzazione geologico-geomorfologica e idrogeologica dei tratti per i quali si prevede la non rimozione/intasamento della condotta ricadente in Regione Toscana”*.

Nel corso di detta riunione la Società Snam Rete Gas aveva rappresentato, che a proprio avviso, per quanto concerne i tratti di condotta per i quali è prevista la non rimozione ricadenti nella Regione Toscana, non sussistono le condizioni favorevoli all'instaurarsi di falde permanenti nel sottosuolo, e di conseguenza, allo sviluppo di un modello 3D nelle aree per le quali si propone la non rimozione/intasamento della condotta.

L'ARPA Toscana, con parere prot. n. 60614 del 29.08.2018, acquisito al protocollo 19501/DVA del 28.09.2018 ha rappresentato di concordare con la Società in merito alle *“conclusioni del proponente relativamente al fatto che non sussistano le condizioni favorevoli all'instaurarsi di falde permanenti nel sottosuolo e di conseguenza allo sviluppo di un modello 3D, come indicato nella prescrizione A.3.a del Decreto VIA 174/2015”*.

Si prende atto dei pareri non ostativi espressi, con le note suindicate, dall'ARPA Emilia Romagna e dall'ARPA Toscana, e sulla base degli stessi la scrivente determina l'avvenuta ottemperanza alla prescrizione A.3) del Decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 174 del 07.08.2015.

Il Direttore Generale

Giuseppe Lo Presti

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