



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

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

e p.c.

All'ARPA Puglia
dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto
ambientale VIA/VAS
ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: [ID_VIP 6045, 6046, 6047] Verifica di ottemperanza delle prescrizioni n. A.23, A.27, A.30 contenute nel provvedimento di compatibilità ambientale DM n. 249 del 22 settembre 2017 relativo al progetto "Metanodotto di Interconnessione TAP - Collegamento di approdo del gasdotto denominato "Trans Adriatic Pipeline" alla rete Nazionale gasdotti DN 1400 (56") - DP 75 bar". Proponente: SNAM Rete Gas S.p.A.. Comunicazione esito verifica di ottemperanza.

Con riferimento alla verifica di ottemperanza delle prescrizioni citate in oggetto, che nel seguito si riportano:

Prescrizione A.23

“la Società Proponente dovrà attuare tutte le misure di mitigazione proposte nel SIA e nelle successive integrazioni. In particolare, per quanto riguarda i ripristini vegetazionali, in riferimento al reimpianto degli ulivi, dovranno essere rispettate le modalità d'intervento esposte nelle integrazioni al SIA”

Prescrizione A. 27

“per quanto riguarda le emissioni atmosferiche ed acustiche in fase di cantiere, ferme restando le misure di mitigazione esposte nel progetto:

- a) emissioni atmosferiche: la Società Proponente dovrà assicurare che l'impresa appaltatrice adotti tutti gli accorgimenti tecnici nonché le modalità di gestione del cantiere, atte a ridurre la produzione e la propagazione di polveri; a tal fine si prescrive di bagnare giornalmente l'area di lavoro nelle aree dell'impianto di partenza della condotta in progetto, sito a Melendugno, e dell'ampliamento dell'impianto di Matagiola, arrivo della condotta in progetto, e la fascia di lavoro della condotta in prossimità dei ricettori, considerando un raggio di m 200 da questi; una costante bagnatura delle aree interessate da movimentazione*

ID Utente: 6783

ID Documento: VA_05-Set_03-6783_2023-0064

Data stesura: 20/03/2023

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

di terreno dei cumuli di materiale stoccati nelle aree di cantiere; in caso di presenza di evidente ventosità, dovranno essere realizzate apposite misure di protezione superficiale delle aree assoggettate a scavo o riporto tramite teli plastici ancorati a terra, fino alla stesura dello strato superficiale finale di terreno vegetale;

b) emissioni acustiche: durante le fasi di cantiere dell'impianto di partenza della condotta in progetto, sito a Melendugno, e dell'ampliamento dell'impianto di Matagiola, arrivo della condotta in progetto, si dovrà provvedere alla mitigazione di tutte le sorgenti fisse;”

Prescrizione A. 30

in tutte le fasi di realizzazione ed esercizio dell'opera:

a) dovranno essere utilizzati materiali non inquinanti e si dovrà fare ricorso a tecniche che garantiscano che le eventuali scorie prodotte non permangano nell'ambiente e che impediscano comunque ogni possibile inquinamento del suolo e delle falde acquifere;

b) lo smaltimento dei rifiuti prodotti dovrà avvenire secondo le modalità previste dal D.lgs. 152/2006 ss.mm.ii.;

c) dovranno essere adottate le misure più idonee per ridurre al minimo possibile le vibrazioni indotte”

l'ARPA Puglia, in qualità di “Ente istruttore” per la verifica di ottemperanza alle dette prescrizioni ha esaminato, ai fini della istruttoria tecnica di verifica di ottemperanza, la documentazione trasmessa dalla Società Snam Rete Gas S.p.A. con nota prot. INGCOS/SOR/469/CSL del 06.04.2021, acquisita agli atti con prot. 39647/MATTM del 16.04.2021.

Successivamente, con nota prot. 33710 del 07.05.2021, acquisita agli atti in pari data al prot. 48726/MATTM, l'ARPA Puglia ha trasmesso le proprie valutazioni per la verifica di ottemperanza per la prescrizione n. A.23, ritenendo “*che la documentazione presentata dal Proponente non presenta tutti gli elementi necessari per poter verificare l'ottemperanza alla prescrizione A.23 del D.M. del MATTM n. 223/2014 e s.m.i.*”

Stante ciò, la Snam Rete Gas S.p.A. con nota prot. INGCOS/SOR/750/CSL del 17.06.2021, acquisita agli atti con prot. 69019/MATTM del 25.06.2021, ha fornito documentazione integrativa di riscontro alle richieste di integrazioni formulate da ARPA Puglia con nota prot. 33710 del 07.05.2021. Successivamente, l'ARPA Puglia ha valutato la documentazione trasmessa e con nota prot. 48843 del 07.07.2021 acquisita al prot. 73810/MATTM dell'08.07.2021 ha ritenuto che “*le attività di monitoraggio previste in fase in Corso d'Opera possono ritenersi valutate positivamente per la prescrizione A.23 del D.M. del MATTM n. 223/2014 e s.m.i.*”

Per quanto attiene la prescrizione n. A.27, con nota prot. 38048 del 24.05.2021, acquisita agli atti in data 26.05.2021 al prot. 56464/MATTM, l'ARPA Puglia ha trasmesso le proprie valutazioni per la verifica di ottemperanza per tale prescrizione, ritenendo che “*alla luce di quanto esposto e per quanto dichiarato dal Proponente nella documentazione trasmessa, allo stato attuale, si ritiene la presente prescrizione A.27 del D.M. del MATTM n. 223/2014 e s.m.i. ottemperata.*”

Con riferimento alla prescrizione n. A.30, con nota prot. 42882 dell'11.06.2021, acquisita agli atti in data 14.06.2021 al prot. 63770/MATTM, l'ARPA Puglia ha trasmesso le proprie valutazioni per la verifica di ottemperanza per la prescrizione in questione, ritenendo “*che la documentazione presentata dal Proponente non presenta tutti gli elementi necessari per poter verificare la*

complessiva ottemperanza alla prescrizione A.30 del D.M. del MATTM n. 223/2014 e s.m.i., ovvero allo stato attuale presenta solo quelli per i punti a) e c) della stessa prescrizione.” In seguito, la Snam Rete Gas S.p.A. con nota prot. INGCOS/SOR/1075/CSL del 26.07.2021, acquisita agli atti con prot. 82584/MATTM del 28.07.2021, ha fornito documentazione integrativa di riscontro alle richieste di integrazioni formulate da ARPA Puglia con nota prot. 42882 dell'11.06.2021. Successivamente, l'ARPA Puglia ha valutato la documentazione trasmessa e con nota prot. 63330 del 17.09.2021 acquisita al prot. 100515/MATTM del 21.09.2021 ha ritenuto che *“la documentazione trasmessa dal Proponente non presenta tutti gli elementi necessari per poter verificare la complessiva ottemperanza alla prescrizione A.30 del D.M. del MATTM n. 223/2014 e s.m.i., ovvero allo stato attuale presenta solo quelli per i punti a) e c) della stessa prescrizione.”*

In seguito, la Snam Rete Gas S.p.A. con nota prot. INGCOS/SOR/1385/CSL del 21.10.2021, acquisita agli atti con prot. 120556/MATTM del 05.11.2021, ha fornito documentazione integrativa di riscontro alle richieste di integrazioni formulate da ARPA Puglia con nota prot. 63330 del 17.09.2021. Successivamente, l'ARPA Puglia ha valutato la documentazione trasmessa e con nota prot. 79909 del 22.11.2021 acquisita al prot. 129196/MATTM del 22.11.2021 ha ritenuto che *“vista la già dichiarata ottemperanza alle lettere a) e c) (protocolli ARPA Puglia n. 42882 del 11/06/2021 e n. 63330 del 17/09/2021), la Prescrizione A.30 può essere considerata ottemperata nella sua globalità”*.

Nel prendere atto delle valutazioni effettuate da ARPA Puglia, di cui alle note prot. 48843 del 07.07.2021, prot. 38048 del 24.05.2021 e prot. 79909 del 22.11.2021, che allegate alla presente ne sono parte integrante, la scrivente, in qualità di Autorità competente, comunica l'avvenuta ottemperanza delle prescrizioni n. A.23, A.27. e A.30 del D.M. 249 del 22.09.2017 relativo al *“Metanodotto di interconnessione TAP – collegamento di approdo del gasdotto denominato Trans Adriatic Pipeline alla rete nazionale gasdotti”*.

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

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

Allegato:

Nota ARPA Puglia prot. 73810/MATTM dell'08.07.2021

Nota ARPA Puglia prot. 56464/MATTM del 26.05.2021

Nota ARPA Puglia prot. 129196/MATTM del 22.11.2021