



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto/Piano/Programma **[ID_VIP: 3179] Metanodotto denominato “Interconnessione TAP” DN 1400 (56”) DP 75 bar collegamento di approdo del gasdotto Trans Adriatic Pipeline alla Rete nazionale dei gasdotti.**

Procedimento **Verifica di ottemperanza prescrizione A.1) del decreto VIA DM 0000249 del 22.09.2017**

ID Fascicolo **3876**

Proponente **SNAM Rete Gas S.p.A.**

Elenco allegati **Parere CTVA n. 2896 del 07.12.2018**

✓ Resp. Sez.: Bilanzone C.
Ufficio: DVA-D2-II
Data: 02/01/2019

✓ Resp. Div.: Nocco G.
Ufficio: DVA-D2
Data: 03/01/2019

VISTO il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.i.;

VISTI gli artt. 28 e 29 del Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. inerenti le attività di monitoraggio e di controllo del rispetto delle prescrizioni indicate nei provvedimenti di Valutazione di Impatto Ambientale;

VISTO l'art. 9 del D.P.R. 14 maggio 2007, n. 90 e successive modifiche di cui all'art. 7, comma 1, del Decreto Legge 23 maggio 2008, n. 90, convertito nella Legge 14 luglio 2008, n. 123, che ha istituito la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS;

VISTO il provvedimento di compatibilità ambientale prot. DM 0000249 del 22.09.2017, dall'esito positivo con prescrizioni, relativo al progetto di un gasdotto "*Interconnessione TAP*" DN 1400 (56") DP 75 bar collegamento di approdo del gasdotto denominato "Trans Adriatic Pipeline";

VISTA la prescrizione n. A.1) del suddetto decreto DM 0000249 del 22.09.2017 la cui ottemperanza era demandata al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, che recita:

"La progettazione esecutiva sia effettuata sviluppando il progetto originario proposto e le ottimizzazioni di tracciato presentate nel corso della presente istruttoria, ovvero:

- a) ottimizzazione di tracciato nel Comune di Vernole (LE), progettata per garantire una maggiore distanza di sicurezza dalla base di ogni aerogeneratore all'interno del Parco Eolico di nuova realizzazione e quindi al fine di incrementare il fattore di sicurezza, si prescrive l'approfondimento locale della condotta ottenuta eseguendo la posa mediante l'adozione della tecnologia di scavo trenchless con icro tunnel dal P.K. 3+275 e il P.K. 3+575 (L=300m) e tra il P.K. 3+745 e il P.K. 4.285 (L=540m);*
- b) ottimizzazione di tracciato nel comune di Lizzanello, progettata su richiesta espressa dal Comune medesimo per tenere conto del Piano Urbanistico Generale in itinere; la modifica include anche un'ottimizzazione di progetto (Cfr. Tabella 1/B ottimizzazione n.1) che prevede l'adozione di tecnologie di scavo trenchless per superare alcuni tratti di prato/pascolo, nei quali è presente l'Habitat prioritario 6220* "Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea;*
- c) ottimizzazioni di progetto (Cfr. tabella 1/B, ottimizzazioni n.2, n.5) consistono nel diverso posizionamento di un punto di linea, e nel conseguente inserimento di un ulteriore punto di intercettazione, in conseguenza della ottimizzazione di tracciato progettata nel comune di Lizzanello".*

VISTA la nota prot. INGCOS/TAPUT/1264/MAR del 20.12.2017, con cui la Società Snam Rete Gas S.p.A. ha trasmesso al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, la documentazione tecnica ai fini dell'avvio della verifica di ottemperanza;

VISTA la nota prot. 000447/DVA del 10.01.2018 con cui la Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni ambientali ha trasmesso alla Commissione Tecnica di Verifica

dell'impatto Ambientale VIA e VAS, la documentazione di cui sopra ai fini dell'avvio dell'istruttoria tecnica di verifica di ottemperanza;

ACQUISITO il parere n. 2896 del 07.12.2018 della Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto Ambientale VIA e VAS, costituito da n. 7 pagine, che allegato al presente provvedimento ne costituisce parte integrante;

DETERMINA

l'ottemperanza alla prescrizione A.1) - del DM 0000249 del 07.12.2018, relativo al progetto del gasdotto denominato “Interconnessione TAP” collegamento di approdo del gasdotto denominato “Trans Adriatic Pipeline”

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni e al Capo dello Stato entro 120 giorni decorrenti dalla notifica dell'atto.

Il Direttore Generale

Giuseppe Lo Presti

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