



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 S.p.A.  
distrettosor@pec.snam.it

e p.c.

Snam rete Gas S.p.A.  
snamretegas@pec.snam.it

Oggetto: **[ID\_VIP: 4490] Metanodotto denominato. "Allacciamento Dilella Invest S.p.A. - DN 100 (4") – MOP 64 bar nel Comune di Putignano (BA)" – Riscontro alla nota Snam Rete Gas prot. n. 242 del 29.01.2019 di richiesta di Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii..**

Con nota prot. 242 del 29.01.2019, acquisita al protocollo 2193/DVA del 30.01.2019, codesta Società ha presentato una richiesta di valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., per l'intervento indicato in oggetto.

A tal fine ha trasmesso gli elementi informativi tramite apposita lista di controllo predisposta ai sensi del decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 recante "Contenuti della modulistica necessaria ai fini della presentazione delle liste di controllo di cui all'articolo 6, comma 9 del D.lgs. 3 aprile 2006, n. 152, come modificato dall'articolo 3 del D.lgs. 16 giugno 2017, n. 104" corredata da elaborati tecnici.

Il progetto consiste nella realizzazione di un tratto di metanodotto denominato "Allacciamento Dilella Invest S.p.A. - DN 100 (4") – MOP 64 bar nel Comune di Putignano (BA)" che si diparte dall'esistente metanodotto "Castellaneta-Castellana Grotte DN 250 (10") 64 bar", costruito nel 1975, ed avente una lunghezza pari a 37 km.

L'intervento, che consiste nella realizzazione di 255 metri di condotta avente un diametro di 100 mm, ha lo scopo di fornire il gas metano ad un impianto di distribuzione di carburante per autotrazione. In prossimità del punto di derivazione dal metanodotto "Castellaneta-Castellana Grotte" saranno realizzate le componenti di intercettazione del P.I.L. e del P.I.D.A. che troveranno collocazione all'interno di un'area recintata di superficie pari a 28,5 m<sup>2</sup>.

Al di là del fatto che l'intervento appare essere di dimensioni ridotte e si colloca in un area agricola a seminativo di scarsa rilevanza ambientale, preme comunque evidenziare che l'art. 6 comma 9 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. prevede che il proponente abbia facoltà di presentare una richiesta di valutazione preliminare esclusivamente "per le modifiche, le estensioni o gli adempimenti tecnici finalizzati a migliorare il rendimento e le prestazioni ambientali dei progetti elencati negli allegati II, II-bis, III e IV alla parte II del presente decreto...".

Appare pertanto evidente che un intervento che ha lo scopo di assicurare la fornitura di gas metano ad un impianto di distribuzione di carburante per autotrazione, non può in alcun modo essere considerato come finalizzato "a migliorare il rendimento e le prestazioni ambientali" del progetto.

ID Utente: 3826

ID Documento: DVA-D2-II-3826\_2019-0058

Data stesura: 13/02/2019

✓ Resp. Sez.: Bilanzone C.

Ufficio: DVA-D2-II

Data: 05/03/2019

✓ Resp. Div.: Nocco G.

Ufficio: DVA-D2

Data: 06/03/2019

✓ Resp. Seg. DG: Presta A.

Ufficio: DVA

Data: 06/03/2019

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

Per tale motivo si comunica che la scrivente non darà seguito alla richiesta di codesta Società di cui alla nota prot. 242 del 29.01.2019.

**Il Direttore Generale**

Giuseppe Lo Presti

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