



## CITTA' DI MELENDUGNO

Provincia di Lecce

Prot. n. 2475

Data 02.02.2016

Reinv.inipu@pec.snamregas.it

Dgsaie.dg@pec.mise.gov.it

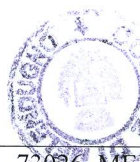
Al Ministero dello Sviluppo Economico  
ROMA  
e.p.c.

SNAM Rete Gas SPA  
Bari

OGGETTO: Metanodotto Interconnessione TAP DN 1400 (56") – DP 75 bar L= 55,090 Km.  
Osservazioni

In riferimento al Progetto del Metanodotto Interconnessione TAP DN 1400 (56") – DP 75 bar, L=55,090 Km, fermo restando la ben nota e forte opposizione di questa Amministrazione Comunale alla realizzazione, nel proprio territorio del gasdotto TAP, per la qual cosa sono stati attivate molteplici procedure amministrative, formula le seguenti osservazioni per quanto di competenza in ordine a questioni strettamente tecniche. Si osserva che:

- La configurazione del PRT presentata da SRG differisce in maniera considerevole da quella presentata da TAP, sollevando rilevanti problemi di natura tecnica e di sicurezza.
  - Occorre verificare che il tratto di gasdotto SRG uscente dal PRT non attraversi la zona a medio rischio idrogeologico del Piano di Assetto Idrogeologico della Regione Puglia.
  - Occorre verificare la differenza tra le dimensioni della condotta TAP di 48" e la condotta SRG di 56" con i relativi problemi di correttezza di connessione.
  - Occorre verificare l'applicabilità, ai sensi della L.R. Puglia n. 06/2008 art. 14, della Legge Seveso sul rischio di incidenti rilevanti, allo stabilimento PRT con la configurazione che lo stesso avrà in seguito ai lavori che SRG effettuerà in aggiunta a quelli progettati da TAP sullo stesso sito.
  - Va considerato l'impatto ambientale cumulativo tenendo conto del tratto TAP, tra il punto di approdo in località San Foca nel Comune di Melendugno e il PRT, nello stesso territorio, sommato al tratto di 55,090 Km dal PRT stesso alla connessione con la Rete SNAM di Mesagne (Br), oggetto del presente Progetto, anche perché i 2 tratti non risultano sezionati. Pertanto, le griglie di valutazione di impatto ambientale devono necessariamente comprendere tutte le variabili sull'intero percorso funzionale.
  - Va considerato, peraltro, che la realizzazione di tale metanodotto della lunghezza di 55,090 Km, si snoda lungo un percorso che attraversa ben 9 comuni ricchissimi di un patrimonio naturale di riconosciuta e straordinaria bellezza deturpandolo irrimediabilmente; ed inoltre causerà notevole danno economico all'olivicoltura già piegata dalle note vicende del fenomeno Co.di.Ro./Xylella, interferendo peraltro con tutte le normative in vigore per contrastare il suddetto fenomeno.
  - Ci si riserva ogni ulteriore azione successiva in difesa dell'interesse del territorio amministrato ed eventuali altre iniziative e considerazioni in merito al progetto SRG così come presentato
- Distinti saluti



IL SINDACO  
Ing. Marco POTI'

Comune di Melendugno (LE) – via San Nicola n. 6 – 73026 MELENDUGNO (prov. di Lecce)

Tel. 0832/832211 – fax 0832/832545 – e mail : [protocollo@comune.melendugno.le.it](mailto:protocollo@comune.melendugno.le.it)

Sito internet: [www.comune.melendugno.le.it](http://www.comune.melendugno.le.it)

Partita IVA 02337430751 – codice fiscale 80010060756