## m amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0010380.23-04-2019



energy to inspire the world

Ancona, 18.04.2019 Prot. INGCOS/CENOR/251/ZOI Gent.le sig.ra
Tondini Ines
Via Vangaticcio, 14
Loc. Madonna dell'Albero
48100 – Ravenna
pec: ines.azdora@pec.agritel.it"

p.c. Spett.li

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

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali

pec:

dgsalvaguardia.ambientale@pec.minambiente.it

## Regione Emilia Romagna

Servizio Aree Protette Foreste e Sviluppo della Montagna

pec:

segrprn@postacert.regione.emilia-romagna.it

## Regione Emilia Romagna

Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale pec:

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

## Comune di Ravenna

Gabinetto del Sindaco Ufficio Archivio e Protocollo Ravenna

pec: comune.ravenna@legalmail.it

Oggetto: Metanodotto "Collegamento Ravenna Mare – Ravenna Terra DN 300/650 (12"/26"), DP 75 bar.

Ditta Tondini Ines – Comune di Ravenna – fg. 196 mapp. 148 – 143. Controdeduzioni alle osservazioni.

Con riferimento alla Sua osservazione del 17.03.2019, pervenuta con PEC in data 18/03/2019, Snam Rete Gas S.p.A. con la presente comunica di seguito le proprie controdeduzioni.



Il tracciato di un metanodotto, nella linea generale, percorre una direttrice il più possibile lineare compatibilmente con la morfologia, le infrastrutture e l'antropizzazione esistente.

La progettazione del gasdotto in questione, seguendo tale assunto, risulta essere la più idonea e razionale al fine del raggiungimento del punto di consegna terminale, interessando i beni di Sua proprietà con il percorso più corto.

La realizzazione del gasdotto, come noto, di fatto non limita la possibilità di coltivare qualsiasi tipologia di coltura agraria, compresi quindi frutteti e vigneti, rammentando nel contempo che tali strutture agricole non possono essere di pregiudizio alla linearità dell'opera. Inoltre, si fa presente che i danni causati all'interno della fascia di lavoro a colture e quant'altro verrà danneggiato durante i lavori di costruzione del gasdotto, saranno determinati a lavori ultimati e liquidati da Snam Rete Gas a chi di ragione, previo stato di consistenza, redatto in contradittorio prima dell'inizio delle attività.

Dato quanto sopra, si comunica comunque che, al fine di diminuire ulteriormente l'impatto con le aree coltivate a vigneto ed uliveto, la scrivente ritiene di ottimizzare il tracciato, sempre nella Sua proprietà, come indicato nello stralcio allegato. Inoltre, nell'ottica di ridurre al minimo l'interferenza con gli impianti di vigneto e frutteto insistenti sui beni, la larghezza della pista di lavoro, normalmente di 16 metri, sarà ridotta a 14 metri per il tratto di condotta DN 300 (12").

Rimaniamo a disposizione per eventuali chiarimenti esporgiamo distinti saluti.

Project Manager
Progetti Infrastrutture Centro Orientali
Ingegneria e Costruzioni
Trasporto

a

Per eventuali chiarimenti e comunicazioni Vi preghiamo di contattarci ai nostri uffici di Ancona (Antonio Zoia 3459216337 – <a href="mailto:antonio.zoia@snam.it">antonio.zoia@snam.it</a> - Gaetano Tartaglia 3472782051 – <a href="mailto:gaetano.tartaglia@snam.it">gaetano.tartaglia@snam.it</a>).

Per comunicazioni e/o procedure informatizzate si forniscono i seguenti indirizzi e-mail/PEC: <a href="mailto:ingcos.cenor@pec.snam.it">ingcos.cenor@pec.snam.it</a>

