



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](mailto: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:  
[dgsalvaquardia.ambientale@pec.minambiente.it](mailto:dgsalvaquardia.ambientale@pec.minambiente.it)

**Regione Emilia Romagna**  
Servizio Aree Protette Foreste e Sviluppo  
della Montagna  
pec:  
[segprn@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:segprn@postacert.regione.emilia-romagna.it)

**Regione Emilia Romagna**  
Servizio Valutazione Impatto e  
Promozione Sostenibilità Ambientale  
pec:  
[vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

**Comune di Ravenna**  
Gabinetto del Sindaco  
Ufficio Archivio e Protocollo Ravenna  
pec: [comune.ravenna@legalmail.it](mailto: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 contraddittorio 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 e porgiamo distinti saluti.

*Stefano Maceratesi*  
Project Manager  
Progetti Infrastrutture Centro Orientali  
Ingegneria e Costruzioni  
Trasporto

68

Per eventuali chiarimenti e comunicazioni Vi preghiamo di contattarci ai nostri uffici di Ancona (Antonio Zoia 3459216337 – [antonio.zoia@snam.it](mailto:antonio.zoia@snam.it) - Gaetano Tartaglia 3472782051 – [gaetano.tartaglia@snam.it](mailto:gaetano.tartaglia@snam.it)).  
Per comunicazioni e/o procedure informatizzate si forniscono i seguenti indirizzi e-mail/PEC:  
[ingcos.cenor@pec.snam.it](mailto:ingcos.cenor@pec.snam.it)

