



**AVVISO AL PUBBLICO  
SNAM RETE GAS S.p.A.**

**AVVIO NUOVA FASE DI CONSULTAZIONE DEL PUBBLICO NELL'AMBITO DEL  
PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

La Società Snam Rete Gas S.p.A. Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A., Società con unico socio, con sede legale in 20097 San Donato Milanese (MI) Piazza Santa Barbara N°7, ed uffici in 60131 Ancona (AN) Via Caduti del Lavoro 40, capitale sociale 1.200.000.000,00 euro interamente versato, Partita IVA, Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Milano, Monza Brianza e Lodi n° 10238291008, R.E.A. Milano n° 1964271, ha presentato in data 30/11/2017 con nota prot. INGCOS/CENOR/408 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto "Rifacimento metanodotto Ravenna – Chieti Tratto San Benedetto del Tronto – Chieti DN 650 (26"), DP 75 bar ed opere connesse."

Il progetto è localizzato principalmente nella Regione Abruzzo, salvo un breve tratto iniziale nella Regione Marche e interessa le Province di Ascoli Piceno, Teramo, Pescara, Chieti ed i Comuni di San Benedetto del Tronto, Monteprendone, Martinsicuro, Colonnella, Alba Adriatica, Tortoreto, Mosciano Sant'Angelo, Giulianova, Roseto degli Abruzzi, Atri, Pineto, Silvi, Città Sant'Angelo, Collecervino, Cappelle sul Tavo, Moscufo, Spoltore, Pianella, Cepagatti, Chieti e prevede la realizzazione di una nuova condotta principale da DN 650 (26") lunga 75,970 km e ventisei linee secondarie di vario diametro per una lunghezza complessiva pari a 14,770 Km; si prevede inoltre la dismissione delle esistenti tubazioni, in particolare di una condotta DN 650 (26") per uno sviluppo lineare complessivo di 74,070 km e di trentadue linee secondarie per uno sviluppo totale di 10,905 Km.

Con Parere n. 3116 del 09.09.2019 la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS si è espressa favorevolmente in merito alla compatibilità ambientale dell'opera in progetto.

Con nota prot. INGCOS/CENOR/05/TRT del 09/01/2020 la Società Snam Rete Gas ha comunicato alla DG Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali, al Presidente della CTVIA del MATTM, nonché alla DG Belle Arti e Paesaggio del MIBACT ed alla Soprintendenza Archeologia, Belle arti e Paesaggio dell'Abruzzo, che l'ottimizzazione in comune di Colonnella, prevista nella documentazione integrativa presentata in data 25/02/2019 e sulla quale la CTVIA del MATTM si era espressa favorevolmente con il suddetto Parere, non poteva essere realizzata in quanto le

indagini geognostiche eseguite nel corso di ulteriori approfondimenti finalizzati alla redazione del progetto, hanno evidenziato la presenza di litologie disomogenee sfavorevoli ad adottare la prevista tecnologia "trenchless". Nella medesima nota la Società Snam Rete Gas S.p.A. ha dunque chiesto ai Ministeri sopra citati di valutare, dal punto di vista ambientale ed archeologico, il tracciato del gasdotto nel comune di Colonnella, così come già presentato nello Studio di Impatto Ambientale di cui all'istanza del 30/11/2017.

In data 10/06/2020, con nota prot. 17452 la DG Archeologia Belle Arti e Paesaggio del MIBACT, ha trasmesso il Parere positivo tecnico istruttorio, con prescrizioni, relativo all'ottimizzazione del tracciato in comune di Colonnella.

In data 07/01/2021, con nota prot. 707, la DG Crescita Sostenibile e la Qualità Dello Sviluppo del MATTM, ha richiesto alla Società Snam Rete Gas S.p.A. di predisporre un nuovo avviso al pubblico in conformità all'art. 24, comma 2 del D.Lgs. 152/2006, relativamente alle integrazioni riguardanti l'ottimizzazione in Comune di Colonnella, come ritenuto dalla CT VIA con parere n. 83 del 10/11/2020.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Dato quanto sopra, ai sensi dell'art. 24 comma 5 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione degli approfondimenti tematici e della documentazione integrativa dello Studio di Impatto Ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo, Divisione V – Sistemi di Valutazione Ambientale - via Cristoforo Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it)

*Il procuratore  
Stefano Maceratesi  
Project Manager  
Progetti Infrastrutture Centro Orientali  
Ingegneria e Costruzioni  
Trasporto  
(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>*

---

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.  
Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare  
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo  
Modulistica VIA – 06/02/2020