

Spett.le
Regione Abruzzo
DPC 025 – Servizio Politica Energetica e Risorse
Del Territorio – Pescara
Ufficio Risorse Estrattive del Territorio
Corso Vittorio Emanuele 301
65127 – PESCARA



* * * * *

ENG COS/CENOR/1461/MAR

Istanza per l'accertamento della conformità urbanistica, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio per l'opera denominata "Rifacimento Metanodotto Ravenna – Chieti Tratto San Benedetto del Tronto – Chieti ed opere connesse di interesse regionale – **Gasdotti della Rete Regionale dell'Abruzzo**" di vario diametro - DP 75 bar e per la rimozione degli esistenti metanodotti ai sensi degli artt. 52 quater e sexies del D.P.R. 327/2001 e ss.mm.ii. – della L.R. del 03.03.2010 n° 7, L.R. del 20.10.2015 n° 32 e D.G.R. del 20.10.2016 n°670.

---oo0oo---

La sottoscritta SNAM RETE GAS S.p.A., con sede legale in S. Donato Milanese - Piazza Santa Barbara, 7 - ed Uffici in Ancona – Via Caduti del Lavoro, 40 pec: ingcos.cenor@pec.snam.it – Tel. 071.2913345 – Fax 071.2913730 - capitale sociale Euro 1.200.000.000 i.v., Codice Fiscale e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008 R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008, Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento della SNAM S.p.A., Società con unico socio, qui rappresentata dall'ing. Stefano Maceratesi in qualità di procuratore della società;

premessi che

Snam RG S.p.A. svolge attività di trasporto di gas naturale, dichiarata di interesse pubblico ai sensi dell'art. 8 del D.lgs. 23.05.2000 n.164;

nell'adempimento dei propri compiti, consistenti tra l'altro nel trasporto del gas naturale a mezzo condotte, Snam RG S.p.A. deve provvedere alla costruzione dei metanodotti in oggetto;

la realizzazione delle opere riveste carattere di urgenza, così come meglio precisato nell'allegata Relazione Tecnica e consiste nella messa in opera delle seguenti linee:

1. Collegamento Fonderia Veco (Martinsicuro) DN 200 (8") / DN 100 (4"), DP 75 bar;
2. Collegamento Comune di Corropoli DN 100 (4"), DP 75 bar;
3. Rifacimento Comune di Tortoreto 1° presa DN 150 (6"), DP 75 bar;
4. Rifacimento Comune di Alba Adriatica DN 100 (4"), DP 75 bar;
5. Rifacimento Comune di Tortoreto 2° presa DN 100 (4"), DP 75 bar;
6. Collegamento Metallurgica Abruzzese (Mosciano Sant'Angelo) DN 100 (4"), DP 75 bar;

7. Rifacimento Comune di Giulianova 2° presa DN 100 (4"), DP 75 bar;
8. Rifacimento Comune di Mosciano Sant'Angelo DN 100 (4"), DP 75 bar;
9. Rifacimento Comune di Giulianova 1° presa DN 100 (4"), DP 75 bar;
10. Rifacimento Metanauto Giulianova DN 100 (4"), DP 75 bar;
11. Collegamento Comune di Roseto degli Abruzzi 3° presa DN 100 (4"), DP 75 bar;
12. Rifacimento Comune di Roseto degli Abruzzi 1° presa DN 150 (6"), DP 75 bar;
13. Rifacimento Comune di Roseto degli Abruzzi 2° presa DN 100 (4"), DP 75 bar;
14. Rifacimento Comune di Pineto 2° presa DN 100 (4"), DP 75 bar;
15. Rifacimento Comune di Pineto 1° presa DN 100 (4"), DP 75 bar;
16. Collegamento Comune di Atri DN 100 (4"), DP 75 bar;
17. Collegamento Comune di Silvi DN 100 (4"), DP 75 bar;
18. Collegamento Allevamenti Fosso del Gallo (Silvi) DN 100 (4"), DP 75 bar;
19. Rifacimento Comune di Città Sant'Angelo DN 100 (4"), DP 75 bar;
20. Collegamento Raddoppio Allacciamento Comune di Montesilvano DN 150 (6"), DP 75 bar;
21. Collegamento Derivazione per Loreto Aprutino – Penne DN 200 (8"), DP 75 bar;
22. Rifacimento Comune di Moscufo DN 100 (4"), DP 75 bar;
23. Collegamento Comune di Pianella DN 100 (4"), DP 75 bar;
24. Collegamento Comune di Rosciano DN 100 (4"), DP 75 bar.

Le opere in progetto, interessano la Regione Abruzzo, la Provincia di Teramo, Pescara e Chieti, il Comune di Martinsicuro, Colonnella, Alba Adriatica, Tortoreto, Mosciano Sant'Angelo, Giulianova, Roseto degli Abruzzi, Pineto, Silvi, Città Sant'Angelo, Collecervino, Cappelle sul Tavo, Moscufo, Pianella, Cepagatti, Montesilvano e Rosciano;

il numero dei proprietari catastali interessati è superiore a 50.

Per i metanodotti della Rete Regionale dell'Abruzzo, opere connesse al progetto del "Rifacimento Metanodotto Ravenna – Chieti, tratto San Benedetto del Tronto – Chieti DN 650 (26"), DP 75 bar, oggetto dell'istanza in questione, è stato espresso giudizio positivo di Compatibilità Ambientale dal Ministero della Transizione Ecologica, di concerto con il Ministero della Cultura, con il Decreto n. 444 del 08/11/2021;

considerato che

a seguito dell'emanazione del D.L. 77/2021 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", convertito con legge 29 luglio 2021 n. 108, ai sensi dell'art. 7-bis comma 2-bis del D.lgs. 152/2006, la tipologia di opera in progetto, nonché le opere ad essa connesse, costituiscono interventi di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti,

considerato quanto disposto

- dal D.Lgs. 23.05.2000 n. 164;
- D.L. 77/2021;

- dal D.P.R. 08.06.2001 n° 327 e s.m.i.;
- dal D.Lgs. 27.12.2004 n° 330 e s.m.i.;
- dalla L.R. 03.03.2010 n° 7;
- dalla L.R. 20.10.2015 n° 32;
- dalla DGR. 20.10.2016 n°670;

chiede

a codesta Spett.le Amministrazione, preso atto della pubblica utilità dell'opera in forza di quanto previsto dalla normativa sopra richiamata, il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione, all'accertamento della conformità urbanistica e l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai sensi dell'art. 52-quinquies/sexies del D.P.R. 08.06.2001 n. 327 e s.m.i. per la realizzazione dell'opera denominata: "Rifacimento Metanodotto Ravenna – Chieti Tratto San Benedetto del Tronto – Chieti ed opere connesse di interesse regionale – Gasdotti della Rete Regionale dell'Abruzzo" di vario diametro - DP 75 bar e per la rimozione degli esistenti.

A tal fine si allega, la relazione tecnica, la dichiarazione ex art. 31 d.lgs 164/2000 con schema di rete, elenco delle ditte catastali ed il progetto in scala 1:10.000 e 1:2.000 su cui sono individuate le aree interessate dal vincolo preordinato all'esproprio (VPE) nonché quelle soggette ad occupazione temporanea.

Ancona, 01.09.2022



Stefano Maceratesi

Project Manager

Engineering, Construction & Solutions
Progetti Infrastrutture Centro Orientali
Trasporto

Allegati:

- Relazione Tecnica n° SPC_LA-E-83004_r1;
- Dichiarazione ex art. 31 d.lgs 164/2000;
- Schema di Rete Disegno n° SK-004;
- Elenco delle particelle interessate dal Vincolo Preordinato all' Esproprio (VPE) e da occupazione Temporanea;
- Elaborato tracciato di progetto con VPE in scala 1:10.000 n° LB-D-83231;
- Planimetrie catastali con VPE in scala 1:2.000.