

## DICHIARAZIONE

\*\*\*\*\*

La sottoscritta Snam Rete Gas S.p.A. (Snam RG S.p.A.), Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A., Società con unico socio, con sede legale in S. Donato Milanese (MI) – P.zza Santa Barbara 7, ed uffici in Via G. Amendola, 162/1 – 70126 - Bari - PEC: [ingcos.tapug@pec.snam.it](mailto:ingcos.tapug@pec.snam.it) 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, Lodi n. 10238291008, R.E.A. Milano n. 1964271, qui rappresentata dall'ing. Marco Mucci in qualità di Procuratore della Società;

### D I C H I A R A

ai sensi dell'articolo 31 del decreto legislativo n° 164 del 23.05.2000, che la realizzazione del progetto denominato **“Opere connesse su Rifacimento del Metanodotto San Salvo – Biccari DN 650 (26”) DP 75 bar”**, si rende necessario per il mantenimento dei metanodotti e degli impianti esistenti al fine di assicurare il servizio di trasporto attraverso un sistema sicuro, efficiente ed in linea con le moderne tecnologie costruttive.

L'opera interessa la Regione Abruzzo, la Provincia di Chieti, i Comuni di Cupello e Lentella, il cui tracciato è riportato in rosso nell'allegato schema di rete sul quale è indicato in verde i tratti da dismettere.

L'opera in oggetto è attualmente inserita nella rete regionale ed ha come finalità il rifacimento (e successiva dismissione) e/o il ricollegamento delle opere connesse al metanodotto principale, che per quanto attiene alla Regione Abruzzo, constano di:

- Nuovo Allacciamento Comune di Cupello 2<sup>a</sup> Presa DN 100 (4”), DP 75 bar, (rifacimento del metanodotto esistente Allacciamento Comune di Cupello 2<sup>a</sup> Presa DN 100 (4”), MOP 70 (64) bar);
- Nuovo Stacco Derivazione per Trivento Agnone DN 250 (10”), DP 75 bar, (ricollegamento del metanodotto esistente Derivazione per Trivento Agnone DN 250 (10”), MOP 64 bar).

Bari, 06/02/2020

Ingegneria e Costruzioni  
Trasporto  
Progetti Infrastrutture Sud Orientali  
  
Manager  
Ing. Marco Mucci

