



VOLUME 2

PROGETTO DEFINITIVO

RENCO



VERBALE PICCHETTAMENTO

Dati identificativi dell'unità esercente Snam Rete Gas competenza:

Centro Centrale di: **FORLÌ**

Diretto: **Centro Orientale**

Indirizzo: **Via Cervese, 23 - 47122 Forlì**

n° telefonico (linea diretta presidiata 24 h): **0543 720788 - 800 970 911**

Dati identificativi del Richiedente (Terzo / Appaltatore):

Nominativo/Ragione sociale:

AUTORITA PORTUALE

Indirizzo:

VIA ANTICOSQUERO 31 RA

n° telefonico:

331 6555756

Dati identificativi del metanodotto/impianto:

Denominazione:

METANODOTTO 45600 RAMARE-RATERRA

DA: **325**

Comune di:

RAVENNA

Fogli:

Mappe:

Riferimenti geografici (es. località):

VIA PIOMBONI

Coordinate satellitari:

44-45188 12.26484

Memorandum:

In data odierna Snam Rete Gas alla presenza di un rappresentante del Richiedente, ha provveduto all'esecuzione del picchettamento del tratto di metanodotto in oggetto e/o delle opere ad esso accessorie. Indicativi della posizione del metanodotto SRG e dell'eventuale cavo TLC sono:

- ☒ la segnaletica fissa presente nell'area
- ☒ i piastrelli segnalatori gialli indicanti il tracciato del metanodotto
- ☐ i piastrelli segnalatori arancioni indicanti il tracciato del cavo TLC
- ☐ il nastro di avvertimento posto nel terreno

Il metanodotto risulta interrato, rispetto alla generatrice superiore, ad una profondità di circa **0,60** metri.

Posizione e profondità sono state determinate tramite:

- ☒ strumento cercadupi, quindi da considerarsi presunta in quanto l'esatta ubicazione del metanodotto è determinabile soltanto attraverso l'esecuzione di scavi di saggio da effettuarsi congiuntamente a cura di Snam Rete Gas;
- ☐ esecuzione di n° _____ scavi di saggio con messa a giorno della condotta effettuata a cura SRG.

Il Richiedente, nel prendere atto di quanto sopra, si dichiara consapevole che il presente verbale non costituisce una liberatoria autorizzativa ai lavori/opere, ma bensì soltanto una informativa di supporto tecnico per stabilire eventuali interferenze dei lavori/opere con il metanodotto; la fascia asservita di sicurezza e/o le opere accessorie. Il permesso all'esecuzione dei lavori/opere potrà essere rilasciato da SRG solo a seguito di richiesta scritta, corredata da dettagli progettuali.

picchetti sono rimossi al termine del picchettamento:

☐ sì

☒ no

Il Richiedente si impegna a non rimuovere, volutamente o meno, i picchetti e/o il nastro di avvertimento. In caso di necessità di rimuovere i picchetti e/o il nastro di avvertimento, il Richiedente deve avvertire Snam Rete Gas almeno 24 ore prima, attraverso la comunicazione telefonica all'Unità Snam Rete Gas.

Spazio libero grafico:

**LA QUOTA DI COPERTURA È RIFERITA
AL PUNTO DI INTERSEZIONE IN ZONA
ACQUIBRINOSA -**

Data:

14/03/23

Giulia Ligari
Per il Richiedente

Bolm
Per l'unità esercente SRG/CLG



VERBALE PICCHETTAMENTO

Dati identificativi dell'unità esercente Snam Rete Gas competente:

Centro Centrale di: **FORLÌ**

Distretto: **Centro Orientale**

Indirizzo: **Via Ceryesa, 23 - 47122 Forlì**

n° telefonico (linea diretta presidiata 24 h): **0543 720788 - 800 970 911**

Dati identificativi del Richiedente (Terzo / Appaltatore):

Nominativo/Ragione sociale: **AUTORITÀ PORTUALE**

Indirizzo: **VIA ANTICOSQUERO 31 RA**

n° telefonico: **331 6555756**

Dati identificativi del metanodotto/impianto:

Denominazione: **METANODOTTO 45940 RA MARE - RA TERRA** DN: **600**

Comune di: **RAVENNA**

Fogli: _____ Mappali: _____

Riferimenti geografici (es. località): **VIA PIOMBONI**

Coordinate satellitari: **44.45188 12.26484**

Memorandum:

In data odierna Snam Rete Gas alla presenza di un rappresentante del Richiedente, ha provveduto all'esecuzione del picchettamento del tratto di metanodotto in oggetto e/o delle opere ad esso accessorie. Indicativi della posizione del metanodotto SRG e dell'eventuale cavo TLC sono:

- ☒ la segnaletica fissa presente nell'area
- ☒ i piastrelli segnalatori gialli indicanti il tracciato del metanodotto
- ☐ i piastrelli segnalatori arancioni indicanti il tracciato del cavo TLC
- ☐ il nastro di avvertimento posto nel terreno

Il metanodotto risulta incassato, rispetto alla generatrice superiore, ad una profondità di circa **0.50** metri.

Posizione e profondità sono state determinate tramite:

- ☒ strumento cartaceo, quindi da considerarsi presunta in quanto l'esatta ubicazione del metanodotto è determinabile soltanto attraverso l'esecuzione di scavi di saggio da effettuarsi obbligatoriamente a cura di Snam Rete Gas;
- ☐ esecuzione di n° _____ scavi di saggio con messa a giorno della condotta effettuati a cura SRG.

Il Richiedente, nel prendere atto di quanto sopra, si dichiara consapevole che il presente verbale non costituisce una licenza autorizzativa ai lavori/opere, ma bensì solamente una informativa di supporto tecnico per stabilire eventuali interferenze dei lavori/opere con il metanodotto; la fascia asservita di sicurezza e/o le opere accessorie, il permesso all'esecuzione dei lavori/opere potrà essere rilasciato da SRG solo a seguito di richiesta scritta, corredata da dettagli progettuali.

picchetti sono rimossi al termine del picchettamento:

☐ sì

☒ no

Il Richiedente si impegna a non rimuovere i picchetti segnaletici entro la scadenza del metanodotto. In caso dovesse accadere del caso SRG si impegna a fornire tempestiva comunicazione telefonica all'unità Snam Rete Gas.

Attesto: Snam Rete Gas

**LA QUOTA DI COPERTURA È RIFERITA
AL PUNTO DI INTERSEZIONE IN ZONA
ACQUITRINOSA.**

Data

14.03.23

Per il Richiedente

[Firma]

Per l'unità esercente SRG

[Firma]