

Rapporto n° 008_A ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

 Comune: **ROCCAFLUVIONE**
Ispezione eseguita il giorno: 14/11/2023 Dalle ore: **8,00** Alle ore: **12,00**

 Dalle ore: **13,00**

 Alle ore: **18,00**

 Gas distribuito: GPL Gas naturale (metano)

 Pressione di esercizio della condotta ispezionata: AP/MP BP

 Strumento utilizzato: Autov. attrezzato Modello: **GAZOMAT INSPECTRA VSR**
 Strum. portatile Modello: **HUBERG METREX**

Matr.: 24590

 Scad. Tarat: **20/03/2024**

Matr.: 50046

 Scad. Tarat.: **04/09/2024**

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
VIA GIUSTI	<input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	
P.ZZA MORO	Pedonale Automezzo	Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza Presenza idrocarburi Presenza di biogas Tubazione parallela	
VIA FOSCOLO	<input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	
VIA CROCE	Pedonale Automezzo	Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza Presenza idrocarburi Presenza di biogas Tubazione parallela	
VIA GOLDONI	<input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	
VIA GOZZANO	Pedonale Automezzo	Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza Presenza idrocarburi Presenza di biogas Tubazione parallela	
VIA FOCARINE	<input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	
STRADA CASA CAGNANO	Pedonale Automezzo	Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza Presenza idrocarburi Presenza di biogas Tubazione parallela	
STRADA VENAROTTESE	<input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	
VIA RESISTENZA	Pedonale Automezzo	Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza Presenza idrocarburi Presenza di biogas Tubazione parallela	
VIA VERGA	<input type="checkbox"/> Pedonale <input type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	

Rapporto n° 008_A ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

 Comune: **ROCCAFLUVIONE**
Ispezione eseguita il giorno: 14/11/2023 Dalle ore: **8,00** Alle ore: **12,00**

 Dalle ore: **13,00**

 Alle ore: **18,00**

 Gas distribuito: GPL Gas naturale (metano)

Pressione di esercizio della condotta ispezionata:

 AP/MP BP

 Strumento utilizzato: Autov. attrezzato Modello: **GAZOMAT INSPECTRA VSR**
 Strum. portatile Modello: **HUBERG METREX**

Matr.: 24590

 Scad. Tarat: **20/03/2024**

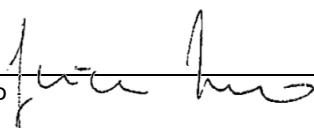
Matr.: 50046

 Scad. Tarat.: **04/09/2024**

VIA TURATI	Pedonale Automezzo	Terreno umido Presenza idrocarburi Tubazione parallela	Brezza Presenza di biogas	
VIA NENNI	<input type="checkbox"/> Pedonale Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	<input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza di biogas	
VIA DON MINZONI	Pedonale Automezzo	Terreno umido Presenza idrocarburi Tubazione parallela	Brezza Presenza di biogas	
STRADA CASERINA (200M PED)	Pedonale Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	<input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza di biogas	

Totale rete BP ispezionata con automezzo	7.990,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	200,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	8.190,00 m

Firma dell'operatore: Lorenzo Grieco



Totale presunte dispersioni rilevate

0

Firma Responsabile ASCOLI RETE GAS S.R.L. per ricevuta:

