

Rapporto n° 004\_B ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

 Comune: **ROCCAFLUVIONE**
**Ispezione eseguita il giorno: 14/9/2018** 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: **GAZOMAT INSPECTRA PED.**

 Matr.: 4960613 Scad. Tarat: **09/02/2019**  
 Matr.: 550510 Scad. Tarat: **08/02/2019**

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
VIA GIUSTI	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 FOSCOLO	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 GOLDONI	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 FOCARINE	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 VENAROTTESE	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 VERGA	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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	

Firma dell'operatore: Mauro Visentin

Totale presunte dispersioni rilevate → 0

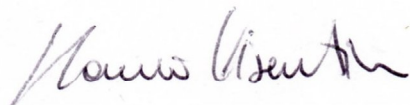
Firma Responsabile ASCOLI RETE GAS S.R.L. per ricevuta:

Rapporto n° 004_B ASCOLI RETE GAS	Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: <b>ROCCAFLUVIONE</b>
Ispezione eseguita il giorno: <b>14/9/2018</b> Dalle ore: <b>8,00</b> Alle ore: <b>12,00</b>		Dalle ore: <b>13,00</b> Alle ore: <b>18,00</b>
Gas distribuito: <input type="checkbox"/> GPL <input checked="" type="checkbox"/> Gas naturale (metano)	Pressione di esercizio della condotta ispezionata: <input type="checkbox"/> AP/MP <input checked="" type="checkbox"/> BP	
Strumento utilizzato: <input type="checkbox"/> Autov. attrezzato Modello: <b>GAZOMAT INSPECTRA VSR</b> <input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: <b>GAZOMAT INSPECTRA PED.</b>	Matr.: 4960613 Matr.: 550510	Scad. Tarat: <b>09/02/2019</b> Scad. Tarat: <b>08/02/2019</b>

VIA TURATI	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 NENNI	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 DON MINZONI	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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 CASERINA (200M PED)	<input checked="" type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" 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

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

<b>Totale rete BP ispezionata con automezzo</b>	<b>8.463,00 m</b>
<b>Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale</b>	<b>200,00 m</b>
<b>Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE</b>	<b>100%</b>
<b>Totale rete BP Ispezionata</b>	<b>8.663,00 m</b>



Firma dell'operatore: Mauro Visentin	Totale presunte dispersioni rilevate →	0
Firma Responsabile ASCOLI RETE GAS S.R.L. per ricevuta:		

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.