

RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 1 Di 1

Rapporto n° 008_A ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

Comune: ROCCAFLUVIONE

Ispezione eseguita il giorno: 20/9/2018 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: **31/12/2019**

Matr.: 550510

Scad. Tarat.: **31/12/2019**

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	

Firma dell'operatore: Matteo Golzi

Totale presunte dispersioni rilevate

0

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

RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 2 Di 1

Rapporto n° 008_A ASCOLI RETE GAS	Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: ROCCAFLUVIONE
Ispezione eseguita il giorno: 20/9/2018 Dalle ore: 8,00 Alle ore: 12,00	Dalle ore: 13,00	Alle ore: 18,00
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: GAZOMAT INSPECTRA VSR <input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: GAZOMAT INSPECTRA PED.	Matr.: 4960613 Matr.: 550510	Scad. Tarat: 31/12/2019 Scad. Tarat.: 31/12/2019

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

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

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

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

