

Rapporto n° 006A_ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

 Comune: **MONTALTO MARCHE**

 Ispezione eseguita il giorno: **12/9/2018** 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
S.P. 47	<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	
S.P. 56	<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 G. DELLA MARCA	<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 G. PERETTI	<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 F. BIONDI	<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	
V.LE DEI TIGLI	<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	
LOTT.NE COLLI	<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 ROMITORIO	<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 CARDINAL SACCONI (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	
C.DA FONTE D'ERCOLE	<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 DELLA ROCCA	<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	
C.SO VITTORIO EMANUELE	<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

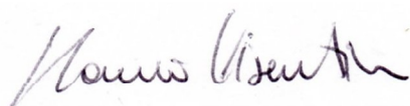
Totale presunte dispersioni rilevate → 0

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

Rapporto n°	006A_ASCOLI RETE GAS	Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: MONTALTO MARCHE
Ispezione eseguita il giorno: 12/9/2018		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	Matr.: 4960613
	<input type="checkbox"/> Strum. portatile	Modello: GAZOMAT INSPECTRA PED.	Matr.: 550510
			Scad. Tarat: 09/02/2019
			Scad. Tarat: 08/02/2019

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

Totale rete BP ispezionata con automezzo	4.808,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	200,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	5.008,00 m



Firma dell'operatore: Mauro Visentin	Totale presunte dispersioni rilevate →	0
Firma Responsabile ASCOLI RETI 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.