

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:  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

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

<b>Totale rete BP ispezionata con automezzo</b>	<b>4.808,00 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>5.008,00 m</b>



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.