

RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 1 Di 2

Rapporto n° 004A_ASCOLIRETEGAS

Cod. Imp. Distribuzione:

Comune: MONTALTO MARCHE

Ispezione eseguita il giorno: 11/9/2019 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: **GAZOMATINSPECTRAVSR**
 Strum. portatile Modello: **GAZOMATINSPECTRAPED.**

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
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 FONTED 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 DI ISPEZIONE
PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS**

Pag. 2 Di 2

Rapporto n° 004A_ASCOLIRETEGAS

Cod. Imp. Distribuzione:

Comune: MONTALTO MARCHE

Ispezione eseguita il giorno: 11/9/2019 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 Autov. attrezzato Modello: **GAZOMATINSPECTRAVSR**
utilizzato: Strum. portatile Modello: **GAZOMATINSPECTRAPED.**

Matr.: 4960613

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

Matr.: 550510

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

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: Matteo Golzi	Totale presunte dispersioni rilevate	0
Firma Responsabile ASCOLI RETI GAS S.R.L. per ricevuta:		

