

Rapporto n° 086_2016

Cod. Imp. Distribuzione:

 Comune: **MONTALTO MARCHE**
Ispezione eseguita il giorno: 13/9/2016 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: **PERGAM SELMA MPB**
 Strum. portatile Modello: **METREX 2**

 Matr.: **MPB003** Scad. Tarat: **31/12/2016**
 Matr.: **9103** Scad. Tarat.: **6/7/2017**

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° 086_2016	Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: MONTALTO MARCHE
Ispezione eseguita il giorno: 13/9/2016 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: PERGAM SELMA MPB <input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: METREX 2		Matr.: MPB003 Scad. Tarat: 31/12/2016 Matr.: 9103 Scad. Tarat.: 6/7/2017

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

Totale rete BP ispezionata con automezzo	2.550,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	200,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	2.750,00 m



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