

Rapporto n° 082_2016

Cod. Imp. Distribuzione:

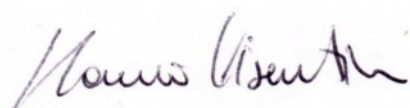
Comune: MONTE VIDON COMBATTE

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

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
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	
S.P. 59	<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	

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

Totale rete BP ispezionata con automezzo	2.350,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	0,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	2.350,00 m



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