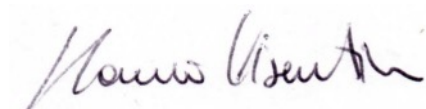


		RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS		Pag. 1 Di 1
Rapporto n° 082_2016		Cod. Imp. Distribuzione:		Comune: MONTE VIDON COMBATTE
Ispezione eseguita il giorno: 13/9/2016 Dalle ore: 8,00 Alle ore: 12,00			Dalle ore: 13,00 Alle ore: 18,00	
Gas distribuito: <input type="checkbox"/> GPL <input 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 <input type="checkbox"/> Strum. portatile		Modello: PERGAM SELMA MPB METREX 2		Matr.: MPB003 9103
				Scad. Tarat: 31/12/2016 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"/> Presenza idrocarburi <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"/> Presenza idrocarburi <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	Totale presunte dispersioni rilevate →	0
Firma Responsabile ASCOLI RETI GAS S.R.L. per ricevuta:		