

Rapporto n° 085_2016	Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: <b>ORTEZZANO</b>
Ispezione eseguita il giorno: <b>13/9/2016</b> Dalle ore: <b>8,00</b> Alle ore: <b>12,00</b>		Dalle ore: <b>13,00</b> Alle ore: <b>18,00</b>
Gas distribuito: <input type="checkbox"/> GPL <input checked="" type="checkbox"/> Gas naturale (metano)	Pressione di esercizio della condotta ispezionata: <input checked="" type="checkbox"/> AP/MP <input type="checkbox"/> BP	
Strumento utilizzato: <input type="checkbox"/> Autov. attrezzato Modello: <b>PERGAM SELMA MPB</b> <input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: <b>METREX 2</b>	Matr.: <b>MPB003</b> Matr.: <b>9103</b>	Scad. Tarat: <b>31/12/2016</b> Scad. Tarat.: <b>6/7/2017</b>

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
FEEDER CONFINE MONTALTO - CONFINE MONTE VIDON COMBATTE (80m 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	

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

<b>Totale rete MP ispezionata con automezzo</b>	<b>2370,00 m</b>
<b>Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale</b>	<b>80,00 m</b>
<b>Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE</b>	<b>100%</b>
<b>Totale rete MP Ispezionata</b>	<b>2450,00 m</b>



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