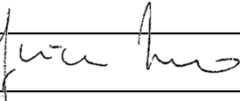


	<b>RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS</b>		Pag. 1 Di 1
	Rapporto n° 002_B ARQUATADEL TRONTO	Cod. Imp. Distribuzione:	<b>Comune: ARQUATADEL TRONTO</b>
<b>Ispezione eseguita il giorno: 13/11/2023</b> Dalle ore: <b>8,00</b> Alle ore: <b>12,00</b>		Dalle ore: <b>13,00</b>	Alle ore: <b>18,00</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 <input type="checkbox"/> Strum. portatile	Modello: <b>GAZOMAT INSPECTRA</b> <b>HUBERG METREX</b>	Matr.: <b>24590</b> <b>50046</b>	Scad. Tarat: <b>20/03/2024</b> <b>04/09/2024</b>

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
FEEDER MP	<input type="checkbox"/> Pedonale <input checked="" type="checkbox"/> Automezzo	<input type="checkbox"/> Terreno umido <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	<input type="checkbox"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza di biogas

<b>Totale rete MP ispezionata con automezzo</b>	<b>23.612,00 m</b>
<b>Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale</b>	<b>0,00 m</b>
<b>Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE</b>	<b>100%</b>
<b>Totale rete MP Ispezionata</b>	<b>23.612,00 m</b>

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

