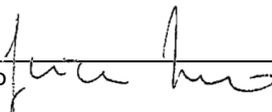


		<b>RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS</b>		Pag. 1 Di 1	
Rapporto n° 011_A MONTERINALDO		Cod. Imp. Distribuzione:		<b>Comune: MONTERINALDO</b>	
<b>Ispezione eseguita il giorno: 14/11/2023</b> Dalle ore: <b>8,00</b> Alle ore: <b>12,00</b>			Dalle ore: <b>13,00</b> Alle ore: <b>18,00</b>		
Gas distribuito: <input type="checkbox"/> GPL <input checked="" type="checkbox"/> Gas naturale (metano)			Pressione di esercizio della condotta ispezionata: <input type="checkbox"/> AP/MP <input checked="" type="checkbox"/> BP		
Strumento utilizzato: <input type="checkbox"/> Autov. attrezzato Modello: <b>GAZOMAT INSPECTRA VSR</b> <input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: <b>HUBERG METREX</b>		Matr.: 24590 Matr.: 50046		Scad. Tarat: <b>20/03/2024</b> Scad. Tarat.: <b>04/09/2024</b>	

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
LOC.MONTERINALDO	<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	

<b>Totale rete BP ispezionata con automezzo</b>	<b>1.396,00 m</b>
<b>Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale</b>	<b>0,00 m</b>
<b>Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE</b>	<b>100%</b>
<b>Totale rete BP Ispezionata</b>	<b>1.396,00 m</b>

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

→

