

		RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS		Pag. 1 Di 1	
Rapporto n° 002_B ARQUATA DEL TRONTO		Cod. Imp. Distribuzione:		Comune: ARQUATA DEL TRONTO	
Ispezione eseguita il giorno: 9/9/2019 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 checked="" type="checkbox"/> AP/MP <input type="checkbox"/> BP		
Strumento utilizzato: <input type="checkbox"/> Autov. attrezzato <input type="checkbox"/> Strum. portatile		Modello: GAZOMAT INSPECTRA		Matr.: 4960613 Scad. Tarat: 31/12/2019	
		Modello: GAZOMAT INSPECTRA		Matr.: 370506 Scad. Tarat.: 31/12/2019	

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"/> Brezza <input type="checkbox"/> Presenza idrocarburi <input type="checkbox"/> Presenza di biogas <input type="checkbox"/> Tubazione parallela	

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE IN SERVIZIO

Totale rete MP ispezionata con automezzo	21.346,00 m
Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale	0,00 m
Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete MP Ispezionata	21.346,00 m

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

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.