

	RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS		Pag. 1 Di 1
	Rapporto n° 002_A ARQUATA DEL TRONTO	Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: ARQUATA DEL TRONTO
Ispezione eseguita il giorno: 22/6/2020 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 Modello: GAZOMAT INSPECTRA VSR <input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: GAZOMAT INSPECTRA PED.		Matr.: 24591	Scad. Tarat: 31/12/2020
		Matr.: 550510	Scad. Tarat.: 31/12/2020

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
LOC. FAETE	<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	
LOC. CASE SAE	Pedonale Automezzo	Terreno umido Brezza Presenza idrocarburi Presenza di biogas Tubazione parallela	
LOC. SPELONGA	<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	
LOC. COLLE DI ARQUATA	<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	
LOC. PRETARE	<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 IN SERVIZIO

Totale rete BP ispezionata con automezzo	3.900,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	626,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	4.526,00 m

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

→

