

		RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS		P. 1 Di 1
Rapporto n° 05_2017		Cod. Imp. Distribuzione:		Comune: ACCUMULI
Ispezione eseguita: 3-7 Luglio 2017		Dalle ore: 8 Alle ore: 12		Dalle ore: 13 Alle ore: 18
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		
Cliente: ASCOLI RETI GAS		Operatore: MATTEO GOLZI		
Condizioni meteo: Favorevoli		Prova funzionamento: SI		
Strumento utilizzato: <input type="checkbox"/> Autov. attrezzato <input type="checkbox"/> Strum. portatile		Modello: GAZOMAT INSPECTRA VSR Matr.: 24590 Modello: GAZOMAT INSPECTRA PED Matr.: 370506		Scad. Tarat: 23/02/2018 Scad. Tarat.: 24/02/2018

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	10.400,00 m
Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale	0,00 m
Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete MP Ispezionata	10.400,00 m

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