

Rapporto n° 001_A ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

Comune: ACCUMULI
Ispezione eseguita il giorno: 13/11/2023 Dalle ore: **8,00** Alle ore: **12,00**

 Dalle ore: **13,00**

 Alle ore: **18,00**

 Gas distribuito: GPL Gas naturale (metano)

Pressione di esercizio della condotta ispezionata:

 AP/MP BP

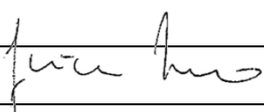
 Strumento utilizzato: Autov. attrezzato Modello: **GAZOMAT INSPECTRA VSR**
 Strum. portatile Modello: **HUBERG METREX**

 Matr.: 24590
 Matr.: 50046

 Scad. Tarat: **20/03/2024**
 Scad. Tarat.: **04/09/2024**

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
LOC. FONTE DEL CAMPO	<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. CASE S.A.E.	<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	

Totale rete BP ispezionata con automezzo	1.000,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	781,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	1.781,00 m

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

