

RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 1 Di 1

Rapporto n° 005B_ASCOLI RETE (GAS Cod. Imp. Distribuzione:	Comune: MONTE V	IDON COMBATTE
Ispezione eseguita il giorno: 12/	9/2019 Dalle ore: 8,00 Alle ore: 12,00	Dalle ore: 13,00 Alle ore: 1	8,00
Gas distribuito: GPL	☑ Gas naturale (metano)	Pressione diesercizio della condotta ispezionata:	P/MP □BP
Strumento Autov. attrezzato I utilizzalo: Strum. portatile M	Modello: GAZOMATINSPECTRAVSR lodello: GAZOMATINSPECTRAPED.		t: 31/12/2019 at.: 31/12/2019

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
S.P. 56	☐ Pedonale	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	

NOTE: ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

Totale rete MP ispezionata con automezzo	7709,00 m
Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale	500,00 m
Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete MP Ispezionata	8209,00 m

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