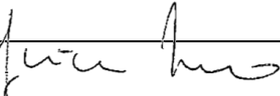


| | | | |
|---|--|--|---|
|  | RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS | | Pag. 1 Di 1 |
| | Rapporto n° 005B_ASCOLI RETE GAS | Cod. Imp. Distribuzione: | Comune: MONTE VIDON COMBATTE |
| Ispezione eseguita il giorno: 14/11/2023 Dalle ore: 8,00 Alle ore: 12,00 | | Dalle ore: 13,00 | Alle ore: 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 Modello: GAZOMATINSPECTRAVSR <input type="checkbox"/> 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 |
|------------|--|---|--------------------|
| S.P. 56 | <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 | |

| | |
|--|-------------------|
| Totale rete MP ispezionata con automezzo | 1.270,00 m |
| Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale | 500,00 m |
| Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE | 100% |
| Totale rete MP Ispezionata | 1.770,00 m |

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

