

		RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS		Pag. 1 Di 1
Rapporto n° 004B_ASCOLIRETEGAS		Cod. Imp. Distribuzione:		Comune: MONTALTO MARCHE
Ispezione eseguita il giorno: 23/6/2020 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 checked="" type="checkbox"/> AP/MP <input type="checkbox"/> BP	
Strumento utilizzato: <input type="checkbox"/> Autov. attrezzato Modello: GAZOMATINSPECTRAVSR		Matr.: 24591		Scad. Tarat: 31/12/2020
<input type="checkbox"/> Strum. portatile Modello: GAZOMATINSPECTRAPED.		Matr.: 550510		Scad. Tarat.: 31/12/2020

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
FEEDER MP (150 m ped.)	<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

Totale rete MP ispezionata con automezzo	8469,00 m
Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale	150,00 m
Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete MP Ispezionata	8619,00 m

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

