

## RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 1Di 1

Rapporto n°	075_2016	Cod. Imp. Distribuzione:			Comune: VENAROTTA			
Ispezione ese	guita il giorno: 15/9/	/2016 Dalle ore: 8,00	Alle ore: <b>12,00</b>		Dalle ore: <b>13,00</b>	Alle	ore: <b>18,00</b>	
Gas distribuito	o: GPL	☑ Gas naturale	e (metano)		Pressione di eserci condotta ispezion		<b>⊠</b> AP/MP	□ВР
	<ul><li>Autov. attrezzato</li><li>Strum. portatile</li></ul>		T INSPECTRA T INSPECTRA		4960613 370506	Scad. Tarat: Scad. Tarat.:		

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
STRADA PROVINCIALE	□ Pedonale  ☑ Automezzo	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	
VIA SABATINI	Pedonale Automezzo	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	
STRADA PER FRAZIONE CASTELLO	Pedonale Automezzo	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

Totale rete MP ispezionata con automezzo	8.755,00 m
Totale rete MP ispezionata con ricerca pedonale	500,00 m
Totale rete MP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete MP Ispezionata	9.255,00 m

11	( i 4.	
Mouris	after 1	~

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