

RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 1Di 1

Rapporto n° 009 ASCOLI RETE GAS		GAS Co	Cod. Imp. Distribuzione:			Comune: MONTEGALLO GPL		
Ispezione ese	guita il giorno: 18/9/2	2017 Dalle ore: 8:00	Alle ore:	12:00	Dalle ore: 13,00	Alle	ore: 18,00	
Gas distribuito	o: 🗷 GPL	□ Gas naturale	(metano)		Pressione di eserciz condotta ispezion		⊠ AP/MP	□ВР
			INSPECTRA INSPECTRA			Scad. Tarat: Scad. Tarat.:		

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
LOC. COLLELUCE	▶ Pedonale□ Automezzo	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	
LOC. ASTORARA	▶ Pedonale□ Automezzo	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	
LOC. BALZO	► Pedonale □ Automezzo	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	
LOC. COLLEFRATTE	▶ Pedonale□ Automezzo	□ Terreno umido □ Brezza □ Presenza idrocarburi □ Presenza di biogas □ Tubazione parallela	

NOTE: ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE IN SERVIZIO

Totale rete ispezionata con automezzo	0,00 m
Totale rete ispezionata con ricerca pedonale	3.000,00 m
Totale rete ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP GPL Ispezionata	3.000,00 m

Mouris Visenth

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