



RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 1 Di 1

Rapporto n° 003_A ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

Comune: VENAROTTA

Ispezione eseguita il giorno: 19/9/2017 Dalle ore: 8,00 Alle ore: 12,00

Dalle ore: 13,00

Alle ore: 18,00

Gas distribuito: GPL Gas naturale (metano)Pressione di esercizio della condotta ispezionata: AP/MP BPStrumento utilizzato: Autov. attrezzato Modello: GAZOMAT INSPECTRA
 Strum. portatile Modello: GAZOMAT INSPECTRAMatr.: 4960613
Matr.: 370506Scad. Tarat: 23/02/2018
Scad. Tarat.: 24/02/2018

Elenco vie	Metodo utilizzato	Condizioni che influenzano l'ispezione	Codice dispersione
VIA NARDI	<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	
VIA SABATINI	<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	
VIA MARDI	<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	
VIA CASE SPARSE	<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	
VIA COLLE	<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	
VIA 2 STRADA	<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	
VIA 3 STRADA	<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	
VIA IV NOVEMBRE	<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	
VIA CONA	<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	

Firma dell'operatore: Mauro Visentin

Totale presunte dispersioni rilevate →

0

Firma Responsabile ASCOLI RETI GAS S.R.L. per ricevuta:



RAPPORTO DI ISPEZIONE PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS

Pag. 2 Di 1

Rapporto n° 003_A ASCOLI RETE GAS

Cod. Imp. Distribuzione:

Comune: VENAROTTA

Ispezione eseguita il giorno: 19/9/2017 Dalle ore: 8,00 Alle ore: 12,00

Dalle ore: 13,00

Alle ore: 18,00

Gas distribuito: GPL Gas naturale (metano)Pressione di esercizio della
condotta ispezionata: AP/MP BPStrumento Autov. attrezzato Modello: GAZOMAT INSPECTRA
utilizzato: Strum. portatile Modello: GAZOMAT INSPECTRAMatr.: 4960613
Matr.: 370506Scad. Tarat: 23/02/2018
Scad. Tarat.: 24/02/2018

NOTE : ISPEZIONE EFFETTUATA SUL 100% DELLA RETE

Totale rete BP ispezionata con automezzo	6.299,00 m
Totale rete BP ispezionata con ricerca pedonale	0,00 m
Totale rete BP ispezionata in POLIETILENE	100%
Totale rete BP Ispezionata	6.299,00 m

Firma dell'operatore: Mauro Visentin

Totale presunte dispersioni rilevate →

0

Firma Responsabile ASCOLI RETI GAS S.R.L. per ricevuta: