



RETI DISTRIBUZIONE

RICERCA PROGRAMMATA DISPERSIONI GAS SU RETE INTERRATA e
AEREA nei tratti in acciaio rivestito non protetto mediante
protezione catodica

Codice Impianto	34688
Impianto	Saluggia
Comune	Saluggia (VC)
Tipo gas distribuito	Metano

Condizioni meteo:	Sereno
-------------------	--------

Data inizio ispezione:	09/12/2019	Data fine ispezione:	09/12/2019
------------------------	------------	----------------------	------------

Ispezione eseguita con:	Mezzi pedonali
-------------------------	----------------

Rete Media pressione verificata	[m]	11	P [bar]	5	Rif.	Tabella 1
Rete Media pressione verificata	[m]	-	P [bar]	0,5	Rif.	-
Totale rete MP verificata	[m]	11				
Rete Bassa pressione verificata	[m]	-	P [bar]	0,02	Rif.	-

Dispersioni rilevate	n°	0	Rif.	-
----------------------	----	---	------	---

Strumento utilizzato per la ricerca:	Cercafughe SEWERIN mat. 06011003506
--------------------------------------	-------------------------------------

Tabella 1

	MP	MP TOTALE
	TUBO SOSPESO AL PONTE	
SALUGGIA	11	11
VIA PROVINCIALE TRONZANO-LIVORNO	11	11

Addetto incaricato dell'intervento:

Nome Cattibini Paolo

Firma