

<b>Denominazione Impianto</b>	Rete Saluggia	<b>Periodo di riferimento</b>
<b>Codice</b>	34688	
<b>Lunghezza</b>	22,8 km	
<b>Tipo</b>	Con verifica di rete	
<b>Referente</b>	Sig. Cantignano Martino	
<b>Telefono</b>	012546129	
<b>Email</b>	info@retidistribuzione.it	
<b>Note</b>		
<b>Numero Punti</b>		2
<b>Minimo Punti</b>		2
<b>% Dati</b>	97,92%	
<b>% Efficienza</b>	100%	
<b>Valore massimo</b>	27,6 mbar	02/10/2023 01:45:00
<b>Valore minimo</b>	19,5 mbar	18/10/2023 11:45:00
<b>Media</b>		
Saluggia	26,1 mbar	
Saluggia S. Antonino	23,1 mbar	
<b>Manutenzioni</b>		

Ottobre 2023

Saluggia S. Antonino  
Saluggia

<b>Nome impianto</b>	Rete Saluggia	<b>Periodo di riferimento</b>
<b>Codice impianto</b>	34688	
<b>Nome punto di rilevazione</b>	Saluggia	
<b>Codice punto di rilevazione</b>	34688P01	
<b>Codice identificativo registrazione</b>		
<b>Attivo</b>	SI	
<b>Di riferimento</b>	SI	
<b>Indirizzo</b>	Via Ponte Rocca n. 10	
<b>Referente</b>	Sig. Cantignano Martino	
<b>Tipo</b>	Punto terminale di rete	
<b>Frequenza misura</b>	15 min	
<b>Perdita di carico media</b>		0
<b>Incertezza strumentazione</b>	+/- 0,5 del Fondo Scala	
<b>Valore minimo</b>	19,5 mbar	18/10/2023 11:45:00
<b>Valore massimo</b>	27,1 mbar	01/10/2023 03:15:00
<b>Media</b>	26,1 mbar	
<b>Scarto Quadratico Medio</b>	0,5	
<b>Tempo con dato disponibile</b>	44640 minuti	
<b>Manutenzioni</b>		

Ottobre 2023

<b>Nome impianto</b>	Rete Saluggia	<b>Periodo di riferimento</b>
<b>Codice impianto</b>	34688	
<b>Nome punto di rilevazione</b>	Saluggia S. Antonino	
<b>Codice punto di rilevazione</b>	34688P02	
<b>Codice identificativo registrazione</b>		
<b>Attivo</b>	SI	
<b>Di riferimento</b>	SI	
<b>Indirizzo</b>	Via Livorno Ferraris n. 33	
<b>Referente</b>	Sig. Cantignano Martino	
<b>Tipo</b>	Punto terminale di rete	
<b>Frequenza misura</b>	15 min	
<b>Perdita di carico media</b>		0
<b>Incertezza strumentazione</b>	+/- 0,5 del Fondo Scala	
<b>Valore minimo</b>	20,7 mbar	25/10/2023 18:30:00
<b>Valore massimo</b>	27,6 mbar	02/10/2023 01:45:00
<b>Media</b>	23,1 mbar	
<b>Scarto Quadratico Medio</b>	1,3	
<b>Tempo con dato disponibile</b>	42780 minuti	
<b>Manutenzioni</b>		

Ottobre 2023