

Denominazione Impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Marzo 2024
Codice	34688		
Lunghezza	22,8 km		
Tipo	Con verifica di rete		
Referente	Sig. Cantignano Martino		
Telefono	012546129		
Email	info@retidistribuzione.it		
Note			
Numero Punti		2	
Minimo Punti		2	
% Dati	98,05%		
% Efficienza	100%		
Valore massimo	26,9 mbar	23/03/2024 02:30:00	Saluggia
Valore minimo	18,3 mbar	12/03/2024 06:15:00	Saluggia S. Antonino
Media			
Saluggia	24,7 mbar		
Saluggia S. Antonino	20,7 mbar		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Marzo 2024
Codice impianto	34688		
Nome punto di rilevazione	Saluggia		
Codice punto di rilevazione	34688P01		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Ponte Rocca n. 10		
Referente	Sig. Cantignano Martino		
Tipo	Punto terminale di rete		
Frequenza misura	15 min		
Perdita di carico media		0	
Incertezza strumentazione	+/- 0,5 del Fondo Scala		
Valore minimo	19,7 mbar	04/03/2024 06:15:00	
Valore massimo	26,9 mbar	23/03/2024 02:30:00	
Media	24,7 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1,2		
Tempo con dato disponibile	42900 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Marzo 2024
Codice impianto	34688		
Nome punto di rilevazione	Saluggia S. Antonino		
Codice punto di rilevazione	34688P02		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Livorno Ferraris n. 33		
Referente	Sig. Cantignano Martino		
Tipo	Punto terminale di rete		
Frequenza misura	15 min		
Perdita di carico media		0	
Incertezza strumentazione	+/- 0,5 del Fondo Scala		
Valore minimo	18,3 mbar	12/03/2024 06:15:00	
Valore massimo	22 mbar	23/03/2024 16:00:00	
Media	20,7 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			