

Denominazione Impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	100%		
% Efficienza	94,27%		
Valore massimo	35 mbar	07/12/2023 09:30:00	Saluggia S. Antonino
Valore minimo	16,3 mbar	07/12/2023 07:00:00	Saluggia S. Antonino
Media			
Saluggia	23,6 mbar		
Saluggia S. Antonino	19,7 mbar		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	17,8 mbar	06/12/2023 06:15:00	
Valore massimo	26,4 mbar	25/12/2023 22:15:00	
Media	23,6 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1,5		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	16,3 mbar	07/12/2023 07:00:00	
Valore massimo	35 mbar	07/12/2023 09:30:00	
Media	19,7 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,8		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			