

Denominazione Impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Aprile 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	100%		
% Efficienza	100%		
Valore massimo	27,1 mbar	02/04/2024 02:45:00	Saluggia
Valore minimo	19,4 mbar	22/04/2024 18:30:00	Saluggia S. Antonino
Media			
Saluggia	25,6 mbar		
Saluggia S. Antonino	21,1 mbar		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Aprile 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	21,3 mbar	24/04/2024 05:15:00	
Valore massimo	27,1 mbar	02/04/2024 02:45:00	
Media	25,6 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,7		
Tempo con dato disponibile	43200 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Aprile 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	19,4 mbar	22/04/2024 18:30:00	
Valore massimo	26,3 mbar	15/04/2024 03:15:00	
Media	21,1 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	43200 minuti		
Manutenzioni			