

Denominazione Impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento
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	97,53%	
% Efficienza	100%	
Valore massimo	28,5 mbar	03/07/2023 03:15:00
Valore minimo	23,3 mbar	25/07/2023 05:45:00
Media		
Saluggia	26,5 mbar	
Saluggia S. Antonino	24,8 mbar	
Manutenzioni		

Luglio 2023

Saluggia S. Antonino
Saluggia S. Antonino

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento	Luglio 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	25,8 mbar	29/07/2023 11:45:00	
Valore massimo	27,1 mbar	12/07/2023 02:30:00	
Media	26,5 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,2		
Tempo con dato disponibile	42135 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Saluggia	Periodo di riferimento
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	23,3 mbar	25/07/2023 05:45:00
Valore massimo	28,5 mbar	03/07/2023 03:15:00
Media	24,8 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1,3	
Tempo con dato disponibile	42135 minuti	
Manutenzioni		

Luglio 2023