

Denominazione Impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice	34687		
Lunghezza	176,1 km		
Tipo	Con verifica di rete		
Referente	Sig. Cantignano Martino		
Telefono	012546129		
Email	info@retidistribuzione.it		
Note			
Numero Punti		8	
Minimo Punti		5	
% Dati	87,77%		
% Efficienza	100%		
Valore massimo	26,7 mbar	22/02/2024 02:15:00	Caravino
Valore minimo	18,6 mbar	02/02/2024 07:30:00	Torre C.se

Media

San Martino	21 mbar
Torre C.se	23,2 mbar
Ivrea - Via Jervis 43	22,6 mbar
Albiano D'Ivrea	22,8 mbar
Azeglio	24,7 mbar
Palazzo C.se	24 mbar
Ivrea - Centro	23,7 mbar
Caravino	25,5 mbar

Manutenzioni

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	San Martino		
Codice punto di rilevazione	34687P08		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Arduino n. 4		
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	19,1 mbar	27/02/2024 06:15:00	
Valore massimo	23,2 mbar	05/02/2024 13:45:00	
Media	21 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	40755 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	Torre C.se		
Codice punto di rilevazione	34687P03		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Breia n. 4		
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	18,6 mbar	02/02/2024 07:30:00	
Valore massimo	26,4 mbar	20/02/2024 15:45:00	
Media	23,2 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1,4		
Tempo con dato disponibile	41760 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	Ivrea - Via Jervis 43		
Codice punto di rilevazione	34687P06		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Jervis n .43		
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	19,8 mbar	02/02/2024 06:15:00	
Valore massimo	24,7 mbar	20/02/2024 01:00:00	
Media	22,6 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,7		
Tempo con dato disponibile	41760 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	Albiano D'Ivrea		
Codice punto di rilevazione	34687P01		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Azeglio 35 bis		
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	18,7 mbar	02/02/2024 07:30:00	
Valore massimo	25,1 mbar	20/02/2024 13:30:00	
Media	22,8 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1		
Tempo con dato disponibile	41760 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	Azeglio		
Codice punto di rilevazione	34687P02		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Piane 125/bis		
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	21,7 mbar	02/02/2024 06:15:00	
Valore massimo	26 mbar	10/02/2024 02:30:00	
Media	24,7 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	41760 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	Palazzo C.se		
Codice punto di rilevazione	34687P07		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Statale n. 55		
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	22,7 mbar	28/02/2024 18:45:00	
Valore massimo	24,9 mbar	29/02/2024 00:45:00	
Media	24 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,4		
Tempo con dato disponibile	2265 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	Ivrea - Centro		
Codice punto di rilevazione	34687P05		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Piazza Ferrando		
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	20,3 mbar	02/02/2024 06:15:00	
Valore massimo	26,1 mbar	20/02/2024 01:00:00	
Media	23,7 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,9		
Tempo con dato disponibile	41415 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Febbraio 2024
Codice impianto	34687		
Nome punto di rilevazione	Caravino		
Codice punto di rilevazione	34687P04		
Codice identificativo registrazione			
Attivo	SI		
Di riferimento	SI		
Indirizzo	Via Mazzini n. 100		
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	03/02/2024 17:30:00	
Valore massimo	26,7 mbar	22/02/2024 02:15:00	
Media	25,5 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,5		
Tempo con dato disponibile	41760 minuti		
Manutenzioni			