

Denominazione Impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	93,76%		
% Efficienza	100%		
Valore massimo	26,8 mbar	31/12/2023 00:00:00	Caravino
Valore minimo	18,4 mbar	05/12/2023 20:15:00	San Martino
Media			
San Martino	20,3 mbar		
Torre C.se	22,4 mbar		
Ivrea - Via Jervis 43	22,3 mbar		
Albiano D'Ivrea	22,2 mbar		
Azeglio	24,3 mbar		
Palazzo C.se	24 mbar		
Ivrea - Centro	23,4 mbar		
Caravino	25,3 mbar		

Manutenzioni

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	18,4 mbar	05/12/2023 20:15:00	
Valore massimo	22,1 mbar	15/12/2023 00:45:00	
Media	20,3 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	27735 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	18,4 mbar	06/12/2023 08:15:00	
Valore massimo	26,6 mbar	22/12/2023 12:45:00	
Media	22,4 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1,5		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		

Manutenzioni

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	19,5 mbar	06/12/2023 06:15:00	
Valore massimo	25,1 mbar	24/12/2023 01:30:00	
Media	22,3 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,8		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	18,6 mbar	07/12/2023 07:45:00	
Valore massimo	25,1 mbar	23/12/2023 13:30:00	
Media	22,2 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1,1		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	21,5 mbar	18/12/2023 06:15:00	
Valore massimo	26,4 mbar	01/12/2023 04:00:00	
Media	24,3 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,7		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	22,1 mbar	06/12/2023 07:30:00	
Valore massimo	25,2 mbar	24/12/2023 04:15:00	
Media	24 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,5		
Tempo con dato disponibile	39270 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	06/12/2023 06:15:00	
Valore massimo	26 mbar	24/12/2023 01:30:00	
Media	23,4 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Dicembre 2023
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	06/12/2023 07:00:00	
Valore massimo	26,8 mbar	31/12/2023 00:00:00	
Media	25,3 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			