

Denominazione Impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	86,22%		
% Efficienza	100%		
Valore massimo	32,5 mbar	02/10/2024 03:00:00	Torre C.se
Valore minimo	15,7 mbar	11/10/2024 13:15:00	Albiano D'Ivrea
Media			
San Martino	21,5 mbar		
Torre C.se	21,8 mbar		
Ivrea - Via Jervis 43	22,9 mbar		
Albiano D'Ivrea	23 mbar		
Azeglio	23,5 mbar		
Palazzo C.se	---		
Ivrea - Centro	25,2 mbar		
Caravino	26,3 mbar		

Manutenzioni

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	20 mbar	11/10/2024 07:30:00	
Valore massimo	22,9 mbar	15/10/2024 23:45:00	
Media	21,5 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	19,4 mbar	31/10/2024 07:30:00	
Valore massimo	32,5 mbar	02/10/2024 03:00:00	
Media	21,8 mbar		
Scarto Quadratico Medio	1,3		
Tempo con dato disponibile	44400 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	21,3 mbar	29/10/2024 18:15:00	
Valore massimo	24,3 mbar	01/10/2024 22:30:00	
Media	22,9 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	15,7 mbar	11/10/2024 13:15:00	
Valore massimo	24,1 mbar	10/10/2024 13:00:00	
Media	23 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,4		
Tempo con dato disponibile	43200 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	22,5 mbar	30/10/2024 19:30:00	
Valore massimo	25,9 mbar	18/10/2024 12:45:00	
Media	23,5 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,4		
Tempo con dato disponibile	43200 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	---	---	
Valore massimo	---	---	
Media	---		
Scarto Quadratico Medio	---		
Tempo con dato disponibile	0 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	23,6 mbar	30/10/2024 06:15:00	
Valore massimo	26,6 mbar	01/10/2024 01:00:00	
Media	25,2 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,6		
Tempo con dato disponibile	44640 minuti		
Manutenzioni			

Nome impianto	Rete Ivrea	Periodo di riferimento	Ottobre 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	25,4 mbar	11/10/2024 07:15:00	
Valore massimo	27,3 mbar	01/10/2024 03:30:00	
Media	26,3 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,2		
Tempo con dato disponibile	43200 minuti		
Manutenzioni			