

RETE RETE SORESINA COD. 35530

Periodo di riferimento: Luglio 2025
Codice: 35530
Lunghezza: 37,8 km
Tipo: Senza verifica di rete

Referente:

Telefono:

E-Mail:

Note:

Numero punti: 5

Minimo punti: 4

% Dati: 100%

% Efficienza: 100%

Valore massimo: 26,7 mbar 07/07/2025 23:00:00 Soresina - Via Cremona n. 26/A

Valore minimo: 21,2 mbar 11/07/2025 16:15:00 Soresina - Via Milano n. 59

Media:

Soresina - Via Cremona n. 26/A 23,1 mbar

Soresina - Via Milano n. 59 22,9 mbar

Soresina - Via Foscolo n. 14/A 23,1 mbar

Soresina - Via Arderico n. 5 22,9 mbar

Soresina - Str. Vicinale Santuario di Ariadello 23,1 mbar

Soresina - Via Cremona n. 26/A

Periodo di riferimento: Luglio 2025
Nome impianto: RETE SORESINA COD. 35530
Codice impianto: 35530
Nome punto di rilevazione: Soresina - Via Cremona n. 26/A
Codice punto di rilevazione: 35530P05
Codice identificativo registrazione:
Attivo: SI
Di riferimento: SI
Indirizzo:
Referente:
Tipo: Punto terminale di rete
Frequenza misura: 15 min
Perdita di carico media: 0
Incertezza strumentazione: +/- 0,1% del Fondo Scala

Valore minimo: 21,4 mbar 29/07/2025 10:15:00
Valore massimo: 26,7 mbar 07/07/2025 23:00:00
Media: 23,1 mbar
Scarto quadratico medio: 1,2
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti
Manutenzioni:
TUTTA LA RETE
01/07/2023 00:00:00 04/07/2023 11:45:00

Soresina - Via Milano n. 59

Periodo di riferimento: Luglio 2025
Nome impianto: RETE SORESINA COD. 35530
Codice impianto: 35530
Nome punto di rilevazione: Soresina - Via Milano n. 59
Codice punto di rilevazione: 35530P04
Codice identificativo registrazione:
Attivo: SI
Di riferimento: SI
Indirizzo:
Referente:
Tipo: Punto terminale di rete
Frequenza misura: 15 min
Perdita di carico media: 0
Incertezza strumentazione: +/- 0,1% del Fondo Scala

Valore minimo: 21,2 mbar 11/07/2025 16:15:00
Valore massimo: 26,5 mbar 07/07/2025 23:15:00
Media: 22,9 mbar
Scarto quadratico medio: 1,2
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti
Manutenzioni:
TUTTA LA RETE
01/07/2023 00:00:00 04/07/2023 11:45:00

Soresina - Via Foscolo n. 14/A

Periodo di riferimento: Luglio 2025
Nome impianto: RETE SORESINA COD. 35530
Codice impianto: 35530
Nome punto di rilevazione: Soresina - Via Foscolo n. 14/A
Codice punto di rilevazione: 35530P03
Codice identificativo registrazione:
Attivo: SI
Di riferimento: SI
Indirizzo:
Referente:
Tipo: Punto terminale di rete
Frequenza misura: 15 min
Perdita di carico media: 0
Incertezza strumentazione: +/- 0,1% del Fondo Scala

Valore minimo: 21,7 mbar 29/07/2025 10:45:00
Valore massimo: 26,5 mbar 03/07/2025 00:30:00
Media: 23,1 mbar
Scarto quadratico medio: 1,1
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti
Manutenzioni:
TUTTA LA RETE
01/07/2023 00:00:00 04/07/2023 11:45:00

Soresina - Via Arderico n. 5

Periodo di riferimento:	Luglio 2025	
Nome impianto:	RETE SORESINA COD. 35530	
Codice impianto:	35530	
Nome punto di rilevazione:	Soresina - Via Arderico n. 5	
Codice punto di rilevazione:	35530P02	
Codice identificativo registrazione:		
Attivo:	SI	
Di riferimento:	SI	
Indirizzo:		
Referente:		
Tipo:	Punto terminale di rete	
Frequenza misura:	15 min	
Perdita di carico media:	0	
Incertezza strumentazione:	+/- 0,1% del Fondo Scala	
Valore minimo:	21,5 mbar	18/07/2025 18:15:00
Valore massimo:	26,3 mbar	04/07/2025 00:30:00
Media:	22,9 mbar	
Scarto quadratico medio:	1,1	
Tempo con dato disponibile:	44640 minuti	
Manutenzioni:		
TUTTA LA RETE		
01/07/2023 00:00:00	04/07/2023 11:45:00	

Soresina - Str. Vicinale Santuario di Ariadello

Periodo di riferimento: Luglio 2025
Nome impianto: RETE SORESINA COD. 35530
Codice impianto: 35530
Nome punto di rilevazione: Soresina - Str. Vicinale Santuario di Ariadello
Codice punto di rilevazione: 35530P01
Codice identificativo registrazione:
Attivo: SI
Di riferimento: SI
Indirizzo:
Referente:
Tipo: Punto terminale di rete
Frequenza misura: 15 min
Perdita di carico media: 0
Incertezza strumentazione: +/- 0,1% del Fondo Scala

Valore minimo: 21,5 mbar 17/07/2025 18:15:00
Valore massimo: 26,5 mbar 04/07/2025 00:30:00
Media: 23,1 mbar
Scarto quadratico medio: 1,2
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti
Manutenzioni:
TUTTA LA RETE
01/07/2023 00:00:00 04/07/2023 11:45:00