

RETE RETE SORESINA COD. 35530

Periodo di riferimento: Maggio 2026
Codice: 35530
Lunghezza: 37,8 km
Tipo: Senza verifica di rete

Referente:

Telefono:

E-Mail:

Note:

Numero punti: 5

Minimo punti: 4

% Dati: 99,99%

% Efficienza: 100%

Valore massimo: 29,4 mbar 08/05/2026 00:15:00 Soresina - Via Cremona n. 26/A

Valore minimo: 20,9 mbar 20/05/2026 17:15:00 Soresina - Via Milano n. 59

Media:

Soresina - Via Cremona n. 26/A 25,7 mbar

Soresina - Via Milano n. 59 23,8 mbar

Soresina - Via Foscolo n. 14/A 24,3 mbar

Soresina - Via Arderico n. 5 24,2 mbar

Soresina - Str. Vicinale Santuario di Ariadello 24,2 mbar

Soresina - Via Cremona n. 26/A

Periodo di riferimento: Maggio 2026
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: 21,5 mbar 28/05/2026 17:15:00
Valore massimo: 29,4 mbar 08/05/2026 00:15:00
Media: 25,7 mbar
Scarto quadratico medio: 1,8
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti

Manutenzioni:

TUTTA LA RETE

30/04/2023 15:36	02/05/2023 23:59:00	Installazione registratori
30/05/2023 12:26:03	14/06/2023 03:25:14	manutenzione

Soresina - Via Milano n. 59

Periodo di riferimento: Maggio 2026
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: 20,9 mbar 20/05/2026 17:15:00
Valore massimo: 29 mbar 01/05/2026 00:15:00
Media: 23,8 mbar
Scarto quadratico medio: 2,2
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti

Manutenzioni:

TUTTA LA RETE

30/04/2023 15:36	02/05/2023 23:59:00	Installazione registratori
30/05/2023 12:26:03	14/06/2023 03:25:14	manutenzione

Soresina - Via Foscolo n. 14/A

Periodo di riferimento: Maggio 2026
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 15/05/2026 17:30:00
Valore massimo: 29,3 mbar 05/05/2026 00:15:00
Media: 24,3 mbar
Scarto quadratico medio: 2,2
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti

Manutenzioni:

TUTTA LA RETE

30/04/2023 15:11:36	02/05/2023 23:59:00	Installazione registratori
30/05/2023 12:26:03	14/06/2023 03:25:14	manutenzione

Soresina - Via Arderico n. 5

Periodo di riferimento: Maggio 2026
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: 21,6 mbar 28/05/2026 17:15:00
Valore massimo: 29 mbar 12/05/2026 00:00:00
Media: 24,2 mbar
Scarto quadratico medio: 2,1
Tempo con dato disponibile: 44625 minuti

Manutenzioni:

TUTTA LA RETE

30/04/2023 15:36	02/05/2023 23:59:00	Installazione registratori
30/05/2023 12:26:03	14/06/2023 03:25:14	manutenzione

Soresina - Str. Vicinale Santuario di Ariadello

Periodo di riferimento: Maggio 2026
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: 21,4 mbar 18/05/2026 18:15:00
Valore massimo: 29,4 mbar 11/05/2026 23:45:00
Media: 24,2 mbar
Scarto quadratico medio: 2,2
Tempo con dato disponibile: 44640 minuti

Manutenzioni:

TUTTA LA RETE

30/04/2023 15:36	02/05/2023 23:59:00	Installazione registratori
30/05/2023 12:26:03	14/06/2023 03:25:14	manutenzione