

| | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| Denominazione Impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice | 082049 | |
| Lunghezza | 58,4 km | |
| Tipo | Senza verifica di rete | |
| Referente | | |
| Telefono | | |
| Email | | |
| Note | | |
| Numero Punti | | 8 |
| Minimo Punti | | 6 |
| % Dati | 100% | |
| % Efficienza | 98,04% | |
| Valore massimo | 25 mbar | 01/11/2025 03:00:00 |
| Valore minimo | 3 mbar | 27/11/2025 19:45:00 |

Media

| | |
|--------------------------------|-----------|
| P07 - Via SS186 civ. 4 | 21,4 mbar |
| P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93 | 22,2 mbar |
| P01 - Via cannicchio civ. 23 | 19,3 mbar |
| P02 - Via Cavallacci civ. 65 | 18,3 mbar |
| P03 - Via Paratore civ. 3 | 21,8 mbar |
| P04 - Via Palermo civ. 150 | 21,6 mbar |
| P05 - Via Altofonte civ. 11 | 19,8 mbar |
| P06 - Via Timpone civ. 3/a | 20,2 mbar |

Manutenzioni

Novembre 2025

P05 - Via Altofonte civ. 11

P05 - Via Altofonte civ. 11

| | | |
|--|-------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P07 - Via SS186 civ. 4 | |
| Codice punto di rilevazione | P07_ MON_ PLOPPO | |
| 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 | 19,5 mbar | 24/11/2025 20:00:00 |
| Valore massimo | 24 mbar | 18/11/2025 03:45:00 |
| Media | 21,4 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 1,1 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93 | |
| Codice punto di rilevazione | P08_ MON_ PIOPPO | |
| 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 | 20,5 mbar | 27/11/2025 19:45:00 |
| Valore massimo | 24,9 mbar | 17/11/2025 02:00:00 |
| Media | 22,2 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 1,1 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P01 - Via cannolicchio civ. 23 | |
| Codice punto di rilevazione | P01_ MON_ CENTRO | |
| 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 | 14,6 mbar | 28/11/2025 20:15:00 |
| Valore massimo | 24 mbar | 02/11/2025 04:00:00 |
| Media | 19,3 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 2 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025

| | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P02 - Via Cavallacci civ. 65 | |
| Codice punto di rilevazione | P02_ MON_ CENTRO | |
| 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 | 12,1 mbar | 12/11/2025 19:45:00 |
| Valore massimo | 22,4 mbar | 18/11/2025 04:15:00 |
| Media | 18,3 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 2,2 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025

| | | |
|--|---------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P03 - Via Paratore civ. 3 | |
| Codice punto di rilevazione | P03_ MON_ CENTRO | |
| 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 | 20,5 mbar | 27/11/2025 18:15:00 |
| Valore massimo | 23,1 mbar | 13/11/2025 06:30:00 |
| Media | 21,8 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 0,3 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025

| | | |
|--|----------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P04 - Via Palermo civ. 150 | |
| Codice punto di rilevazione | P04_ MON_ CENTRO | |
| 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 | 20,2 mbar | 28/11/2025 19:30:00 |
| Valore massimo | 22,5 mbar | 25/11/2025 01:30:00 |
| Media | 21,6 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 0,4 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025

| | | |
|--|-----------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P05 - Via Altofonte civ. 11 | |
| Codice punto di rilevazione | P05_ MON_ VILLACIAMBRA | |
| 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 | 3 mbar | 27/11/2025 19:45:00 |
| Valore massimo | 25 mbar | 01/11/2025 03:00:00 |
| Media | 19,8 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 2,5 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025

| | | |
|--|----------------------------|-------------------------------|
| Nome impianto | Monreale (PA) | Periodo di riferimento |
| Codice impianto | 082049 | |
| Nome punto di rilevazione | P06 - Via Timpone civ. 3/a | |
| Codice punto di rilevazione | P06_ MON_ VILLACIAMBRA | |
| 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 | 14,6 mbar | 26/11/2025 20:00:00 |
| Valore massimo | 24,8 mbar | 01/11/2025 03:00:00 |
| Media | 20,2 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 1,3 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Novembre 2025