

| | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| 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 | 92,71% | |
| Valore massimo | 25,2 mbar | 14/06/2024 23:45:00 |
| Valore minimo | 16,9 mbar | 28/06/2024 13:00:00 |

Media

| | |
|--------------------------------|-----------|
| P07 - Via SS186 civ. 4 | 22 mbar |
| P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93 | 22,5 mbar |
| P01 - Via cannicchio civ. 23 | 23,1 mbar |
| P02 - Via Cavallacci civ. 65 | 21,3 mbar |
| P03 - Via Paratore civ. 3 | 22,7 mbar |
| P04 - Via Palermo civ. 150 | 22,7 mbar |
| P05 - Via Altofonte civ. 11 | 22,1 mbar |
| P06 - Via Timpone civ. 3/a | 22,5 mbar |

Manutenzioni

Giugno 2024

P04 - Via Palermo civ. 150

P02 - Via Cavallacci civ. 65

| | | |
|--|-------------------------|-------------------------------|
| 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 | 20,6 mbar | 17/06/2024 19:15:00 |
| Valore massimo | 23,4 mbar | 29/06/2024 02:45:00 |
| Media | 22 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 0,6 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| 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 | 21,2 mbar | 14/06/2024 20:15:00 |
| Valore massimo | 23,9 mbar | 30/06/2024 01:00:00 |
| Media | 22,5 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 0,5 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| 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 | 19 mbar | 28/06/2024 13:00:00 |
| Valore massimo | 24 mbar | 20/06/2024 02:15:00 |
| Media | 23,1 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 0,3 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024

| | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|
| 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 | 16,9 mbar | 28/06/2024 13:00:00 |
| Valore massimo | 22 mbar | 20/06/2024 02:15:00 |
| Media | 21,3 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 0,2 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024

| | | |
|--|---------------------------|-------------------------------|
| 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 | 21,4 mbar | 28/06/2024 04:30:00 |
| Valore massimo | 25,1 mbar | 26/06/2024 00:15:00 |
| Media | 22,7 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 1 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024

| | | |
|--|----------------------------|-------------------------------|
| 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 | 21,4 mbar | 26/06/2024 12:15:00 |
| Valore massimo | 25,2 mbar | 14/06/2024 23:45:00 |
| Media | 22,7 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 1 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024

| | | |
|--|-----------------------------|-------------------------------|
| 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 | 20 mbar | 15/06/2024 12:15:00 |
| Valore massimo | 25,1 mbar | 20/06/2024 02:30:00 |
| Media | 22,1 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 1,1 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024

| | | |
|--|----------------------------|-------------------------------|
| 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 | 20,8 mbar | 04/06/2024 11:45:00 |
| Valore massimo | 24,9 mbar | 20/06/2024 02:30:00 |
| Media | 22,5 mbar | |
| Scarto Quadratico Medio | 0,7 | |
| Tempo con dato disponibile | 43200 minuti | |
| Manutenzioni | | |

Giugno 2024