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
 99,92%

 Valore massimo
 30,9 mbar
 03/07/2023 02:15:00

 Valore minimo
 18,6 mbar
 24/07/2023 12:00:00

Media

P07 - Via SS186 civ. 4 21,3 mbar P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93 22 mbar P01 - Via cannolicchio civ. 23 23,8 mbar P02 - Via Cavallacci civ. 65 22,1 mbar P03 - Via Paratore civ. 3 27,4 mbar P04 - Via Palermo civ. 150 27,5 mbar P05 - Via Altofonte civ. 11 24,5 mbar P06 - Via Timpone civ. 3/a 24,8 mbar

P04 - Via Palermo civ. 150

P02 - Via Cavallacci civ. 65

Codice impianto 082049

Nome punto di rilevazione P07 - Via SS186 civ. 4 **Codice punto di rilevazione** P07_ 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
 18,9 mbar
 19/07/2023 11:00:00

 Valore massimo
 22,1 mbar
 09/07/2023 02:00:00

Media 21,3 mbar

Scarto Quadratico Medio 0,5

Tempo con dato disponibile 44640 minuti

Codice impianto 082049

Nome punto di rilevazione P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93

Codice punto di rilevazione PO8 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
 19,3 mbar
 19/07/2023 11:00:00

 Valore massimo
 22,8 mbar
 17/07/2023 14:45:00

Media22 mbarScarto Quadratico Medio0,5

Tempo con dato disponibile 44640 minuti

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
 21,5 mbar
 28/07/2023 12:00:00

 Valore massimo
 26 mbar
 06/07/2023 01:45:00

Media 23,8 mbar

Scarto Quadratico Medio 1,1

Tempo con dato disponibile 44640 minuti

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
 18,6 mbar
 24/07/2023 12:00:00

 Valore massimo
 24 mbar
 05/07/2023 00:15:00

Media 22,1 mbar

Scarto Quadratico Medio 1,7

Tempo con dato disponibile 44640 minuti

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
 22,8 mbar
 04/07/2023 12:15:00

 Valore massimo
 30,6 mbar
 03/07/2023 02:15:00

Media 27,4 mbar

Scarto Quadratico Medio 1,8

Tempo con dato disponibile 44640 minuti

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
 22,9 mbar
 04/07/2023 12:15:00

 Valore massimo
 30,9 mbar
 03/07/2023 02:15:00

Media 27,5 mbar

Scarto Quadratico Medio 1,8

Tempo con dato disponibile 44640 minuti

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
 20,5 mbar
 02/07/2023 13:15:00

 Valore massimo
 27,4 mbar
 17/07/2023 01:45:00

Media 24,5 mbar

Scarto Quadratico Medio 2

Tempo con dato disponibile 44640 minuti

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
 20,9 mbar
 01/07/2023 07:15:00

 Valore massimo
 28,2 mbar
 24/07/2023 14:45:00

Media 24,8 mbar

Scarto Quadratico Medio 1,8

Tempo con dato disponibile 44640 minuti