

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	31 mbar	27/06/2023 02:00:00
Valore minimo	20,4 mbar	06/06/2023 19:15:00

Media

P07 - Via SS186 civ. 4	21,6 mbar
P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93	22,2 mbar
P01 - Via cannicchio civ. 23	24,1 mbar
P02 - Via Cavallacci civ. 65	23,5 mbar
P03 - Via Paratore civ. 3	26,9 mbar
P04 - Via Palermo civ. 150	27,2 mbar
P05 - Via Altofonte civ. 11	22,3 mbar
P06 - Via Timpone civ. 3/a	22,2 mbar

Manutenzioni

Giugno 2023

P04 - Via Palermo civ. 150

P06 - Via Timpone civ. 3/a

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_ 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 mbar	06/06/2023 17:45:00
Valore massimo	22,2 mbar	16/06/2023 04:00:00
Media	21,6 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,2	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023

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	21,5 mbar	06/06/2023 18:15:00
Valore massimo	22,7 mbar	13/06/2023 14:30:00
Media	22,2 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,2	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023

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	22 mbar	01/06/2023 12:45:00
Valore massimo	26,1 mbar	17/06/2023 01:15:00
Media	24,1 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023

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	22,4 mbar	07/06/2023 18:00:00
Valore massimo	24,1 mbar	16/06/2023 02:15:00
Media	23,5 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,3	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023

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	22,5 mbar	08/06/2023 19:15:00
Valore massimo	30,6 mbar	27/06/2023 02:00:00
Media	26,9 mbar	
Scarto Quadratico Medio	2,4	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023

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	22,6 mbar	10/06/2023 12:00:00
Valore massimo	31 mbar	27/06/2023 02:00:00
Media	27,2 mbar	
Scarto Quadratico Medio	2,5	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023

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	20,6 mbar	08/06/2023 13:15:00
Valore massimo	25,2 mbar	19/06/2023 01:45:00
Media	22,3 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1,2	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023

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	20,4 mbar	06/06/2023 19:15:00
Valore massimo	24,2 mbar	19/06/2023 01:45:00
Media	22,2 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,8	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Giugno 2023