

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	100%	
Valore massimo	26,4 mbar	15/04/2025 03:15:00
Valore minimo	15,8 mbar	01/04/2025 19:45:00

Media

P07 - Via SS186 civ. 4	21,2 mbar
P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93	21,8 mbar
P01 - Via cannicchio civ. 23	23,4 mbar
P02 - Via Cavallacci civ. 65	22,2 mbar
P03 - Via Paratore civ. 3	22 mbar
P04 - Via Palermo civ. 150	21,9 mbar
P05 - Via Altofonte civ. 11	21,3 mbar
P06 - Via Timpone civ. 3/a	21,4 mbar

Manutenzioni

Aprile 2025

P05 - Via Altofonte civ. 11

P01 - Via cannolicchio civ. 23

Nome impianto	Monreale (PA)	Periodo di riferimento	Aprile 2025
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	09/04/2025 19:15:00	
Valore massimo	23,7 mbar	15/04/2025 01:00:00	
Media	21,2 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,9		
Tempo con dato disponibile	43200 minuti		
Manutenzioni			

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	19,9 mbar	01/04/2025 14:15:00
Valore massimo	24,1 mbar	14/04/2025 03:15:00
Media	21,8 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,9	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Aprile 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	15,8 mbar	01/04/2025 19:45:00
Valore massimo	24,9 mbar	16/04/2025 02:15:00
Media	23,4 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,9	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Aprile 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	21,2 mbar	27/04/2025 09:00:00
Valore massimo	23,1 mbar	14/04/2025 01:30:00
Media	22,2 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,2	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Aprile 2025

Nome impianto	Monreale (PA)	Periodo di riferimento	Aprile 2025
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	20,6 mbar	01/04/2025 18:45:00	
Valore massimo	23,4 mbar	14/04/2025 02:15:00	
Media	22 mbar		
Scarto Quadratico Medio	0,4		
Tempo con dato disponibile	43200 minuti		
Manutenzioni			

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	20,9 mbar	01/04/2025 18:45:00
Valore massimo	23,1 mbar	14/04/2025 00:30:00
Media	21,9 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,3	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Aprile 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	19,4 mbar	01/04/2025 19:15:00
Valore massimo	26,4 mbar	15/04/2025 03:15:00
Media	21,3 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1,1	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Aprile 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	18,3 mbar	01/04/2025 19:15:00
Valore massimo	26,2 mbar	15/04/2025 03:00:00
Media	21,4 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Aprile 2025