

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	28,4 mbar	12/09/2023 01:45:00
Valore minimo	18,2 mbar	03/09/2023 06:00:00
Media		
P07 - Via SS186 civ. 4	20,2 mbar	
P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93	20,9 mbar	
P01 - Via cannicchio civ. 23	22,3 mbar	
P02 - Via Cavallacci civ. 65	19,7 mbar	
P03 - Via Paratore civ. 3	25,5 mbar	
P04 - Via Palermo civ. 150	25,7 mbar	
P05 - Via Altofonte civ. 11	26,1 mbar	
P06 - Via Timpone civ. 3/a	25,7 mbar	

Manutenzioni

Settembre 2023

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_ 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	19,1 mbar	19/09/2023 18:00:00
Valore massimo	21,2 mbar	19/09/2023 01:00:00
Media	20,2 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,4	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 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	19,7 mbar	26/09/2023 18:15:00
Valore massimo	21,8 mbar	22/09/2023 23:00:00
Media	20,9 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,4	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 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	21,4 mbar	25/09/2023 18:45:00
Valore massimo	23,8 mbar	19/09/2023 00:45:00
Media	22,3 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,4	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 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	18,2 mbar	03/09/2023 06:00:00
Valore massimo	21,8 mbar	19/09/2023 00:45:00
Media	19,7 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,5	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 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	24,1 mbar	29/09/2023 05:30:00
Valore massimo	28,1 mbar	12/09/2023 01:45:00
Media	25,5 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1,1	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 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	24,3 mbar	17/09/2023 11:45:00
Valore massimo	28,4 mbar	12/09/2023 01:45:00
Media	25,7 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1,1	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 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	24,7 mbar	22/09/2023 18:30:00
Valore massimo	27,7 mbar	26/09/2023 02:15:00
Media	26,1 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,6	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 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	23,7 mbar	18/09/2023 18:45:00
Valore massimo	27,6 mbar	19/09/2023 03:00:00
Media	25,7 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,7	
Tempo con dato disponibile	43200 minuti	
Manutenzioni		

Settembre 2023