

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	28,5 mbar	18/10/2023 02:45:00
Valore minimo	8,3 mbar	02/10/2023 11:15:00
Media		
P07 - Via SS186 civ. 4	20,2 mbar	
P08 - Via Chiesa Nuova civ. 93	20,7 mbar	
P01 - Via cannicchio civ. 23	22,3 mbar	
P02 - Via Cavallacci civ. 65	19,8 mbar	
P03 - Via Paratore civ. 3	25,7 mbar	
P04 - Via Palermo civ. 150	25,6 mbar	
P05 - Via Altofonte civ. 11	26,1 mbar	
P06 - Via Timpone civ. 3/a	25,7 mbar	
Manutenzioni		

Ottobre 2023

P04 - Via Palermo civ. 150

P04 - Via Palermo civ. 150

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	19,2 mbar	23/10/2023 18:00:00
Valore massimo	21,3 mbar	20/10/2023 01:45:00
Media	20,2 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,5	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 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	10,4 mbar	02/10/2023 10:30:00
Valore massimo	21,7 mbar	18/10/2023 23:15:00
Media	20,7 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,5	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 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	16/10/2023 19:15:00
Valore massimo	23,7 mbar	31/10/2023 03:30:00
Media	22,3 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,4	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 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	18,9 mbar	07/10/2023 16:00:00
Valore massimo	21,8 mbar	31/10/2023 01:45:00
Media	19,8 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,5	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 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	12,2 mbar	02/10/2023 11:00:00
Valore massimo	28,5 mbar	18/10/2023 02:45:00
Media	25,7 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1,1	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 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	8,3 mbar	02/10/2023 11:15:00
Valore massimo	28,5 mbar	18/10/2023 02:45:00
Media	25,6 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1,2	
Tempo con dato disponibile	44625 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 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	25 mbar	30/10/2023 07:00:00
Valore massimo	27,8 mbar	26/10/2023 03:15:00
Media	26,1 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,6	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 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	23,4 mbar	07/10/2023 08:30:00
Valore massimo	27,6 mbar	20/10/2023 01:45:00
Media	25,7 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,7	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 2023