

Denominazione Impianto	San Giuseppe Jato (PA)	Periodo di riferimento
Codice	082064	
Lunghezza	14,26 km	
Tipo	Senza verifica di rete	
Referente		
Telefono		
Email		
Note		
Numero Punti		2
Minimo Punti		2
% Dati	95,16%	
% Efficienza	100%	
Valore massimo	25,9 mbar	04/10/2024 01:30:00
Valore minimo	21,6 mbar	08/10/2024 19:45:00
Media		
P01 - Corso Umberto I civ. 350	22,8 mbar	
P02 - Via Danimarca civ. 28	24,5 mbar	

Manutenzioni

Ottobre 2024

P02 - Via Danimarca civ. 28
P01 - Corso Umberto I civ. 350

Nome impianto	San Giuseppe Jato (PA)	Periodo di riferimento
Codice impianto	082064	
Nome punto di rilevazione	P01 - Corso Umberto I civ. 350	
Codice punto di rilevazione	P01_ SGJATO	
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	21,6 mbar	08/10/2024 19:45:00
Valore massimo	24,1 mbar	04/10/2024 01:15:00
Media	22,8 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,4	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 2024

Nome impianto	San Giuseppe Jato (PA)	Periodo di riferimento
Codice impianto	082064	
Nome punto di rilevazione	P02 - Via Danimarca civ. 28	
Codice punto di rilevazione	P02_ SGJATO	
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	23,2 mbar	07/10/2024 18:30:00
Valore massimo	25,9 mbar	04/10/2024 01:30:00
Media	24,5 mbar	
Scarto Quadratico Medio	0,4	
Tempo con dato disponibile	40320 minuti	
Manutenzioni		

Ottobre 2024