

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	100%	
% Efficienza	100%	
Valore massimo	25,8 mbar	31/03/2024 03:30:00
Valore minimo	19,4 mbar	04/03/2024 18:45:00
Media		
P01 - Corso Umberto I civ. 350	22,5 mbar	
P02 - Via Danimarca civ. 28	23,6 mbar	

Manutenzioni

Marzo 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	19,4 mbar	04/03/2024 18:45:00
Valore massimo	24,7 mbar	31/03/2024 23:45:00
Media	22,5 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Marzo 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	20,7 mbar	01/03/2024 19:45:00
Valore massimo	25,8 mbar	31/03/2024 03:30:00
Media	23,6 mbar	
Scarto Quadratico Medio	1	
Tempo con dato disponibile	44640 minuti	
Manutenzioni		

Marzo 2024