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

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