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
 74,17%

 % Efficienza
 100%

 Valore massimo
 26 mbar
 10/02/2024 02:30:00

 Valore minimo
 -12,4 mbar
 20/02/2024 15:30:00

Media

P01 - Corso Umberto I civ. 350 22 mbar P02 - Via Danimarca civ. 28 22,5 mbar

Manutenzioni

P02 - Via Danimarca civ. 28

P02 - Via Danimarca civ. 28

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
 8,1 mbar
 20/02/2024 14:45:00

 Valore massimo
 24,4 mbar
 06/02/2024 02:30:00

Media22 mbarScarto Quadratico Medio1,1

Tempo con dato disponibile 20190 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
 -12,4 mbar
 20/02/2024 15:30:00

 Valore massimo
 26 mbar
 10/02/2024 02:30:00

Media 22,5 mbar

Scarto Quadratico Medio 4,5

Tempo con dato disponibile 41760 minuti

Manutenzioni