

Articolo 23 – Delibera ARERA n.569/2019/R/gas e s.m.i.

Ragione Sociale	CBL DISTRIBUZIONE SRL	Mese/Anno di riferimento	11/2023
Denominazione Impianto	Frascarolo	Minuti Attesi	43200
Codice Impianto	35031	Minuti Rilevati	13275

Informazioni punto di rilevazione

Codice identificativo	018156PT2	Provincia	Pavia
Comune	Torre Beretti e Castellaro	Codice Istat Comune	018156
Via/Piazza n° civico	Via Stazione	Parte di Impianto	Interrato
Latitudine	45.0603001	Longitudine	8.6613344
Tipo coordinata	Standard	Incertezza strumentazione (mbar)	0,7

Dati rilevati

Pmin (mbar)	Data/ora Pmin	Pmax (mbar)	Data/ora Pmax	Pmed (mbar)	Disponibilità del dato (min)	Scarto Quadratico Medio (mbar)
24.8	02/11/2023 17:15	26.8	01/11/2023 03:45	26.1	13275	0.2

Valori di pressione rilevati durante giornate con condizioni di Temperatura inferiore a quelle di progetto (5.0 °C)

70 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
26.4	4.9	04/11/2023 01:45
26.4	4.5	04/11/2023 02:00
26.4	4.1	04/11/2023 02:15
26.4	3.9	04/11/2023 02:30
26.4	3.9	04/11/2023 02:45
26.5	3.9	04/11/2023 03:00
26.3	4.0	04/11/2023 03:15
26.4	4.1	04/11/2023 03:30
26.4	4.3	04/11/2023 03:45
26.4	4.4	04/11/2023 04:00
26.2	4.4	04/11/2023 04:15
26.2	4.6	04/11/2023 04:30
26.2	4.9	04/11/2023 04:45
26.5	4.9	06/11/2023 00:15
26.5	4.7	06/11/2023 00:30
26.4	4.7	06/11/2023 00:45
26.4	4.6	06/11/2023 01:00
26.4	4.7	06/11/2023 01:15
26.4	4.6	06/11/2023 01:30
26.4	4.4	06/11/2023 01:45
26.4	4.1	06/11/2023 02:00
26.5	4.0	06/11/2023 02:15
26.5	3.9	06/11/2023 02:30
26.5	3.7	06/11/2023 02:45
26.4	3.6	06/11/2023 03:00
26.4	3.7	06/11/2023 03:15
26.4	3.5	06/11/2023 03:30
26.5	3.2	06/11/2023 03:45
26.4	3.2	06/11/2023 04:00
26.3	3.2	06/11/2023 04:15
26.2	3.0	06/11/2023 04:30
26.1	2.9	06/11/2023 04:45
26.1	2.8	06/11/2023 05:00
26.0	2.8	06/11/2023 05:15
26.0	2.8	06/11/2023 05:30
26.1	2.6	06/11/2023 05:45
26.0	2.4	06/11/2023 06:00
25.8	2.3	06/11/2023 06:15
25.9	2.5	06/11/2023 06:30
26.1	2.6	06/11/2023 06:45

Valori di pressione rilevati durante giornate con condizioni di Temperatura inferiore a quelle di progetto (5.0 °C)

70 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
26.2	2.9	06/11/2023 07:00
26.1	3.5	06/11/2023 07:15
26.2	4.3	06/11/2023 07:30
26.4	5.0	07/11/2023 23:00
26.4	4.9	07/11/2023 23:15
26.4	4.9	07/11/2023 23:30
26.5	4.7	08/11/2023 01:30
26.5	4.6	08/11/2023 01:45
26.4	4.5	08/11/2023 02:00
26.4	4.5	08/11/2023 02:15
26.4	4.4	08/11/2023 02:30
26.4	4.2	08/11/2023 02:45
26.5	4.0	08/11/2023 03:00
26.4	3.9	08/11/2023 03:15
26.3	4.0	08/11/2023 03:30
26.4	4.1	08/11/2023 03:45
26.3	4.3	08/11/2023 04:00
26.1	4.2	08/11/2023 04:15
26.1	4.1	08/11/2023 04:30
26.1	4.0	08/11/2023 04:45
26.0	4.1	08/11/2023 05:00
25.7	4.3	08/11/2023 05:15
25.9	4.2	08/11/2023 05:30
26.1	4.0	08/11/2023 05:45
26.0	4.1	08/11/2023 06:00
25.6	4.2	08/11/2023 06:15
25.8	4.3	08/11/2023 06:30
26.0	4.4	08/11/2023 06:45
25.8	4.6	08/11/2023 07:00
26.0	4.9	08/11/2023 07:15

RAPPORTO MENSILE PER PUNTO DI RILEVAZIONE

Valori di pressione rilevati durante giornate con condizioni climatiche che eccedono l'intervallo di temperatura di funzionamento

0 eventi

RAPPORTO MENSILE PER PUNTO DI RILEVAZIONE**Valori di pressione rilevati durante disservizi a seguito di emergenze gas**

0 eventi

Pressione (mbar)**Data/ora****Tipologia emergenza gas**

RAPPORTO MENSILE PER PUNTO DI RILEVAZIONE**Valori di pressione rilevati durante eventi di causa di forza maggiore**

0 eventi

Pressione (mbar)**Data/ora****Tipologia forza maggiore**