

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	018065PT1	Provincia	Pavia
Comune	Frascarolo	Codice Istat Comune	018065
Via/Piazza n° civico	Via Po - Loc. C.na Boschetto	Parte di Impianto	Interrato
Latitudine	45.0406988	Longitudine	8.6736356
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)
21.1	08/11/2023 05:30	26.9	01/11/2023 01:15	23.5	13275	0.6

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

98 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
24.5	4.7	04/11/2023 00:15
24.0	4.5	04/11/2023 00:30
24.1	4.6	04/11/2023 00:45
24.1	4.8	04/11/2023 01:00
24.0	4.7	04/11/2023 01:15
23.9	4.7	04/11/2023 01:30
24.0	4.5	04/11/2023 01:45
24.2	4.3	04/11/2023 02:00
24.1	4.0	04/11/2023 02:15
24.2	3.7	04/11/2023 02:30
23.9	3.6	04/11/2023 02:45
24.1	3.6	04/11/2023 03:00
23.8	3.4	04/11/2023 03:15
23.7	3.1	04/11/2023 03:30
23.6	2.9	04/11/2023 03:45
23.7	3.0	04/11/2023 04:00
23.5	3.3	04/11/2023 04:15
23.4	3.9	04/11/2023 04:30
23.5	4.4	04/11/2023 04:45
23.4	4.8	04/11/2023 05:00
24.3	4.9	05/11/2023 22:45
24.3	4.8	05/11/2023 23:00
24.4	4.8	05/11/2023 23:15
23.9	4.5	05/11/2023 23:30
24.2	4.5	05/11/2023 23:45
24.0	4.4	06/11/2023 00:00
24.2	4.1	06/11/2023 00:15
24.1	3.6	06/11/2023 00:30
24.2	3.7	06/11/2023 00:45
24.1	4.0	06/11/2023 01:00
24.3	4.1	06/11/2023 01:15
24.0	4.2	06/11/2023 01:30
24.0	4.3	06/11/2023 01:45
24.2	3.9	06/11/2023 02:00
24.1	3.6	06/11/2023 02:15
24.1	3.1	06/11/2023 02:30
24.1	2.7	06/11/2023 02:45
24.1	2.5	06/11/2023 03:00
24.0	2.7	06/11/2023 03:15
24.1	2.7	06/11/2023 03:30

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

98 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
24.0	2.5	06/11/2023 03:45
23.5	2.5	06/11/2023 04:00
23.2	2.5	06/11/2023 04:15
23.1	2.5	06/11/2023 04:30
23.2	2.6	06/11/2023 04:45
23.0	2.4	06/11/2023 05:00
22.5	2.1	06/11/2023 05:15
22.1	1.9	06/11/2023 05:30
22.1	1.6	06/11/2023 05:45
22.1	1.4	06/11/2023 06:00
22.2	1.4	06/11/2023 06:15
22.2	1.9	06/11/2023 06:30
22.8	2.3	06/11/2023 06:45
22.6	3.0	06/11/2023 07:00
23.1	4.2	06/11/2023 07:15
24.3	5.0	07/11/2023 22:15
24.3	4.9	07/11/2023 22:30
24.3	4.7	07/11/2023 22:45
24.2	4.7	07/11/2023 23:00
24.4	4.6	07/11/2023 23:15
24.2	4.7	07/11/2023 23:30
24.2	5.0	07/11/2023 23:45
24.8	5.0	08/11/2023 00:00
24.1	4.9	08/11/2023 00:15
24.8	4.7	08/11/2023 00:30
23.8	4.5	08/11/2023 00:45
23.8	4.4	08/11/2023 01:00
23.9	4.2	08/11/2023 01:15
23.8	4.3	08/11/2023 01:30
23.8	4.5	08/11/2023 01:45
24.1	4.6	08/11/2023 02:00
24.0	4.5	08/11/2023 02:15
24.1	4.3	08/11/2023 02:30
23.9	4.2	08/11/2023 02:45
24.0	4.3	08/11/2023 03:00
24.0	4.3	08/11/2023 03:15
24.0	4.3	08/11/2023 03:30
24.0	4.4	08/11/2023 03:45
23.8	4.6	08/11/2023 04:00
23.4	4.7	08/11/2023 04:15

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

98 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
23.2	4.7	08/11/2023 04:30
23.2	4.7	08/11/2023 04:45
23.2	4.6	08/11/2023 05:00
22.4	4.5	08/11/2023 05:15
22.0	4.5	08/11/2023 05:30
22.1	4.5	08/11/2023 05:45
22.0	4.6	08/11/2023 06:00
22.3	4.7	08/11/2023 06:15
22.4	4.7	08/11/2023 06:30
22.8	4.7	08/11/2023 06:45
22.9	4.7	08/11/2023 07:00
24.2	4.7	08/11/2023 21:30
24.3	4.5	08/11/2023 21:45
24.4	4.6	08/11/2023 22:00
23.1	4.9	09/11/2023 04:45
23.1	4.9	09/11/2023 05:00
22.4	4.8	09/11/2023 05:15
22.0	4.9	09/11/2023 05:30

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**