

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	Zeme	Minuti Attesi	43200
Codice Impianto	113673	Minuti Rilevati	13275

Informazioni punto di rilevazione

Codice identificativo	018186PT2	Provincia	Pavia
Comune	Zeme	Codice Istat Comune	018186
Via/Piazza n° civico	Via Velezzo (S.P. n. 14)	Parte di Impianto	Interrato
Latitudine	45.195295	Longitudine	8.6753888
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)
---	08/11/2023 05:30	24.2	02/11/2023 02:00	18.6	13275	1.0

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

69 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
17.9	4.9	04/11/2023 04:30
17.7	4.8	04/11/2023 04:45
17.9	4.4	04/11/2023 05:00
17.6	4.0	04/11/2023 05:15
17.6	3.8	04/11/2023 05:30
17.5	3.5	04/11/2023 05:45
17.6	3.3	04/11/2023 06:00
17.5	3.3	04/11/2023 06:15
17.5	3.4	04/11/2023 06:30
17.6	3.7	04/11/2023 06:45
17.5	4.0	04/11/2023 07:00
17.5	4.3	04/11/2023 07:15
17.5	4.6	04/11/2023 07:30
17.6	4.7	04/11/2023 07:45
17.6	4.8	04/11/2023 08:00
19.7	4.8	06/11/2023 02:30
19.4	4.6	06/11/2023 02:45
18.7	4.3	06/11/2023 03:00
19.3	4.1	06/11/2023 03:15
19.0	4.2	06/11/2023 03:30
19.5	4.3	06/11/2023 03:45
18.2	4.4	06/11/2023 04:00
17.7	4.4	06/11/2023 04:15
17.7	4.1	06/11/2023 04:30
17.7	3.9	06/11/2023 04:45
17.7	4.0	06/11/2023 05:00
17.5	4.0	06/11/2023 05:15
17.4	4.0	06/11/2023 05:30
17.4	3.7	06/11/2023 05:45
17.4	3.5	06/11/2023 06:00
17.3	3.4	06/11/2023 06:15
17.3	3.4	06/11/2023 06:30
17.4	4.0	06/11/2023 06:45
17.6	5.0	06/11/2023 07:00
18.1	4.7	07/11/2023 23:15
18.1	4.4	07/11/2023 23:30
18.2	4.4	07/11/2023 23:45
18.2	4.6	08/11/2023 00:00
18.3	4.7	08/11/2023 00:15
18.4	4.6	08/11/2023 00:30

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

69 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.2	4.6	08/11/2023 00:45
18.1	4.4	08/11/2023 01:00
18.1	4.2	08/11/2023 01:15
18.4	4.2	08/11/2023 01:30
18.4	4.4	08/11/2023 01:45
18.5	4.6	08/11/2023 02:00
18.1	4.7	08/11/2023 02:15
18.0	4.7	08/11/2023 02:30
18.0	4.6	08/11/2023 02:45
18.2	4.5	08/11/2023 03:00
18.0	4.5	08/11/2023 03:15
17.9	4.5	08/11/2023 03:30
17.8	4.3	08/11/2023 03:45
17.8	4.3	08/11/2023 04:00
17.4	4.3	08/11/2023 04:15
17.5	4.3	08/11/2023 04:30
17.4	4.1	08/11/2023 04:45
17.4	3.6	08/11/2023 05:00
17.3	3.4	08/11/2023 05:15
17.2	3.4	08/11/2023 05:30
17.4	3.6	08/11/2023 05:45
17.4	3.4	08/11/2023 06:00
17.4	3.1	08/11/2023 06:15
17.4	2.9	08/11/2023 06:30
17.3	2.9	08/11/2023 06:45
17.4	3.0	08/11/2023 07:00
17.6	3.3	08/11/2023 07:15
17.6	3.9	08/11/2023 07:30
17.8	4.7	08/11/2023 07:45

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**