

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

Ragione Sociale	CBL DISTRIBUZIONE SRL	Mese/Anno di riferimento	02/2024
Denominazione Impianto	Zeme	Minuti Attesi	41760
Codice Impianto	113673	Minuti Rilevati	28485

Informazioni punto di rilevazione

Codice identificativo	018186PT1	Provincia	Pavia
Comune	Zeme	Codice Istat Comune	018186
Via/Piazza n° civico	Via G. Verdi	Parte di Impianto	Interrato
Latitudine	45.1932763	Longitudine	8.6675731
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)
22.0	14/02/2024 06:15	26.5	20/02/2024 00:00	23.3	28485	0.5

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

280 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
22.5	4.3	06/02/2024 05:15
22.7	4.4	06/02/2024 05:30
22.8	4.5	06/02/2024 05:45
22.8	4.6	06/02/2024 06:00
22.6	4.7	06/02/2024 06:15
22.6	4.8	06/02/2024 06:30
22.8	4.9	06/02/2024 06:45
22.8	5.0	06/02/2024 07:00
22.9	4.8	08/02/2024 05:00
22.7	4.5	08/02/2024 05:15
22.7	4.3	08/02/2024 05:30
22.7	4.1	08/02/2024 05:45
22.6	3.9	08/02/2024 06:00
22.5	3.9	08/02/2024 06:15
22.6	3.9	08/02/2024 06:30
22.7	4.0	08/02/2024 06:45
22.6	4.1	08/02/2024 07:00
22.9	4.1	08/02/2024 07:15
23.0	4.4	08/02/2024 07:30
22.9	4.7	08/02/2024 07:45
23.6	5.0	12/02/2024 00:00
23.9	4.7	12/02/2024 00:15
23.9	4.5	12/02/2024 00:30
24.0	4.2	12/02/2024 00:45
23.8	4.0	12/02/2024 01:00
23.6	4.0	12/02/2024 01:15
23.6	3.9	12/02/2024 01:30
23.6	3.9	12/02/2024 01:45
23.5	3.8	12/02/2024 02:00
23.4	3.8	12/02/2024 02:15
23.5	3.8	12/02/2024 02:30
23.6	3.8	12/02/2024 02:45
23.7	3.8	12/02/2024 03:00
23.6	3.8	12/02/2024 03:15
23.4	3.8	12/02/2024 03:30
23.5	3.7	12/02/2024 03:45
23.3	3.6	12/02/2024 04:00
23.1	3.4	12/02/2024 04:15
23.0	3.2	12/02/2024 04:30
23.1	2.9	12/02/2024 04:45

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

280 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
23.0	2.7	12/02/2024 05:00
22.6	2.5	12/02/2024 05:15
22.6	2.4	12/02/2024 05:30
22.6	2.4	12/02/2024 05:45
22.7	2.3	12/02/2024 06:00
22.5	2.2	12/02/2024 06:15
22.5	2.1	12/02/2024 06:30
22.4	1.9	12/02/2024 06:45
22.5	1.9	12/02/2024 07:00
22.7	1.9	12/02/2024 07:15
22.8	1.9	12/02/2024 07:30
22.7	1.9	12/02/2024 07:45
22.7	2.0	12/02/2024 08:00
22.8	2.2	12/02/2024 08:15
22.8	2.3	12/02/2024 08:30
22.9	2.6	12/02/2024 08:45
22.9	2.9	12/02/2024 09:00
23.0	3.4	12/02/2024 09:15
23.0	4.0	12/02/2024 09:30
22.9	4.5	12/02/2024 09:45
23.4	4.9	12/02/2024 22:15
23.5	4.7	12/02/2024 22:30
23.4	4.6	12/02/2024 22:45
23.4	4.6	12/02/2024 23:00
23.5	4.6	12/02/2024 23:15
23.5	4.6	12/02/2024 23:30
23.8	4.5	12/02/2024 23:45
23.8	4.4	13/02/2024 00:00
23.8	4.3	13/02/2024 00:15
23.8	4.2	13/02/2024 00:30
23.8	4.3	13/02/2024 00:45
23.5	4.3	13/02/2024 01:00
23.4	4.3	13/02/2024 01:15
23.5	4.3	13/02/2024 01:30
23.5	4.4	13/02/2024 01:45
23.7	4.4	13/02/2024 02:00
23.8	4.5	13/02/2024 02:15
23.8	4.8	13/02/2024 02:30
23.6	5.0	13/02/2024 02:45
22.6	4.8	13/02/2024 05:15

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

280 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
22.6	4.5	13/02/2024 05:30
22.6	4.4	13/02/2024 05:45
22.5	4.1	13/02/2024 06:00
22.4	4.0	13/02/2024 06:15
22.4	3.8	13/02/2024 06:30
22.5	3.7	13/02/2024 06:45
22.5	3.6	13/02/2024 07:00
22.6	3.5	13/02/2024 07:15
22.5	3.5	13/02/2024 07:30
22.7	3.6	13/02/2024 07:45
22.7	3.7	13/02/2024 08:00
22.8	3.8	13/02/2024 08:15
22.9	3.9	13/02/2024 08:30
23.0	4.0	13/02/2024 08:45
23.0	4.4	13/02/2024 09:00
23.1	4.8	13/02/2024 09:15
23.7	5.0	13/02/2024 23:00
23.7	4.8	13/02/2024 23:15
23.9	4.9	13/02/2024 23:30
23.6	4.9	13/02/2024 23:45
23.6	5.0	14/02/2024 00:00
23.8	4.9	14/02/2024 00:15
23.6	4.8	14/02/2024 00:30
23.5	4.7	14/02/2024 00:45
23.7	4.6	14/02/2024 01:00
24.0	4.5	14/02/2024 01:15
24.1	4.4	14/02/2024 01:30
23.8	4.3	14/02/2024 01:45
23.7	4.1	14/02/2024 02:00
23.8	3.9	14/02/2024 02:15
23.4	3.7	14/02/2024 02:30
23.4	3.5	14/02/2024 02:45
23.3	3.3	14/02/2024 03:00
23.4	3.2	14/02/2024 03:15
23.4	3.1	14/02/2024 03:30
23.4	3.0	14/02/2024 03:45
23.3	2.9	14/02/2024 04:00
22.9	2.7	14/02/2024 04:15
22.9	2.5	14/02/2024 04:30
22.8	2.2	14/02/2024 04:45

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

280 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
22.9	2.1	14/02/2024 05:00
22.5	2.0	14/02/2024 05:15
22.4	1.9	14/02/2024 05:30
22.4	1.8	14/02/2024 05:45
22.4	1.9	14/02/2024 06:00
22.3	1.9	14/02/2024 06:15
22.4	1.9	14/02/2024 06:30
22.5	1.7	14/02/2024 06:45
22.5	1.4	14/02/2024 07:00
22.4	1.3	14/02/2024 07:15
22.6	1.3	14/02/2024 07:30
22.7	1.4	14/02/2024 07:45
22.8	1.7	14/02/2024 08:00
22.9	1.9	14/02/2024 08:15
22.9	2.3	14/02/2024 08:30
23.0	2.7	14/02/2024 08:45
23.0	3.2	14/02/2024 09:00
23.0	3.7	14/02/2024 09:15
23.1	4.3	14/02/2024 09:30
22.9	4.8	14/02/2024 09:45
23.7	4.9	14/02/2024 23:00
23.6	4.8	14/02/2024 23:15
23.8	4.7	14/02/2024 23:30
23.9	4.6	14/02/2024 23:45
24.1	4.4	15/02/2024 00:00
23.8	4.2	15/02/2024 00:15
23.8	3.9	15/02/2024 00:30
23.5	3.8	15/02/2024 00:45
23.5	3.6	15/02/2024 01:00
23.6	3.4	15/02/2024 01:15
23.9	3.4	15/02/2024 01:30
23.6	3.3	15/02/2024 01:45
23.5	3.3	15/02/2024 02:00
23.5	3.1	15/02/2024 02:15
23.6	3.0	15/02/2024 02:30
23.6	3.0	15/02/2024 02:45
23.4	2.9	15/02/2024 03:00
23.4	2.7	15/02/2024 03:15
23.3	2.5	15/02/2024 03:30
23.3	2.4	15/02/2024 03:45

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

280 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
23.4	2.4	15/02/2024 04:00
23.0	2.4	15/02/2024 04:15
22.8	2.5	15/02/2024 04:30
22.8	2.4	15/02/2024 04:45
22.7	2.4	15/02/2024 05:00
22.4	2.2	15/02/2024 05:15
22.5	2.0	15/02/2024 05:30
22.5	1.8	15/02/2024 05:45
22.5	1.7	15/02/2024 06:00
22.4	1.6	15/02/2024 06:15
22.4	1.5	15/02/2024 06:30
22.4	1.5	15/02/2024 06:45
22.4	1.5	15/02/2024 07:00
22.5	1.7	15/02/2024 07:15
22.7	2.0	15/02/2024 07:30
22.8	2.3	15/02/2024 07:45
22.9	2.8	15/02/2024 08:00
23.0	3.3	15/02/2024 08:15
23.0	3.9	15/02/2024 08:30
23.0	4.4	15/02/2024 08:45
23.1	5.0	15/02/2024 09:00
23.3	4.6	17/02/2024 04:00
23.1	4.4	17/02/2024 04:15
23.0	4.4	17/02/2024 04:30
22.9	4.4	17/02/2024 04:45
23.0	4.5	17/02/2024 05:00
22.7	4.6	17/02/2024 05:15
22.8	4.3	17/02/2024 05:30
22.8	3.9	17/02/2024 05:45
22.8	3.7	17/02/2024 06:00
22.5	3.5	17/02/2024 06:15
22.6	3.4	17/02/2024 06:30
22.5	3.3	17/02/2024 06:45
22.8	3.3	17/02/2024 07:00
22.8	3.2	17/02/2024 07:15
22.8	3.3	17/02/2024 07:30
22.8	3.4	17/02/2024 07:45
22.9	3.7	17/02/2024 08:00
22.9	4.2	17/02/2024 08:15
23.0	4.8	17/02/2024 08:30

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

280 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
23.6	4.8	18/02/2024 03:45
23.4	4.6	18/02/2024 04:00
23.2	4.4	18/02/2024 04:15
23.1	4.3	18/02/2024 04:30
23.1	4.3	18/02/2024 04:45
22.9	4.3	18/02/2024 05:00
22.7	4.0	18/02/2024 05:15
22.8	3.7	18/02/2024 05:30
22.8	3.5	18/02/2024 05:45
22.9	3.3	18/02/2024 06:00
22.6	3.2	18/02/2024 06:15
22.7	3.1	18/02/2024 06:30
22.7	3.0	18/02/2024 06:45
22.6	3.0	18/02/2024 07:00
22.7	3.0	18/02/2024 07:15
22.8	3.2	18/02/2024 07:30
22.9	3.2	18/02/2024 07:45
22.8	3.4	18/02/2024 08:00
22.8	3.7	18/02/2024 08:15
22.9	4.2	18/02/2024 08:30
23.0	4.8	18/02/2024 08:45
23.0	4.8	19/02/2024 04:45
23.0	4.5	19/02/2024 05:00
22.7	4.3	19/02/2024 05:15
22.7	4.2	19/02/2024 05:30
22.7	4.1	19/02/2024 05:45
22.7	4.0	19/02/2024 06:00
22.6	3.9	19/02/2024 06:15
22.7	3.8	19/02/2024 06:30
22.7	3.8	19/02/2024 06:45
22.8	3.8	19/02/2024 07:00
22.8	3.8	19/02/2024 07:15
22.9	3.9	19/02/2024 07:30
22.9	4.0	19/02/2024 07:45
22.9	4.1	19/02/2024 08:00
23.0	4.2	19/02/2024 08:15
23.0	4.5	19/02/2024 08:30
23.1	4.9	19/02/2024 08:45
24.0	4.8	21/02/2024 02:00
24.3	4.6	21/02/2024 02:15

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

280 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
24.5	4.5	21/02/2024 02:30
24.6	4.3	21/02/2024 02:45
24.0	4.1	21/02/2024 03:00
23.5	4.0	21/02/2024 03:15
23.5	3.9	21/02/2024 03:30
23.5	3.7	21/02/2024 03:45
23.5	3.6	21/02/2024 04:00
23.1	3.4	21/02/2024 04:15
22.9	3.2	21/02/2024 04:30
23.1	3.0	21/02/2024 04:45
23.0	2.8	21/02/2024 05:00
22.7	2.8	21/02/2024 05:15
22.7	2.7	21/02/2024 05:30
22.7	2.6	21/02/2024 05:45
22.7	2.5	21/02/2024 06:00
22.6	2.5	21/02/2024 06:15
22.6	2.5	21/02/2024 06:30
22.7	2.3	21/02/2024 06:45
22.7	2.4	21/02/2024 07:00
22.8	2.7	21/02/2024 07:15
22.9	3.0	21/02/2024 07:30
23.0	3.4	21/02/2024 07:45
22.9	3.8	21/02/2024 08:00
23.0	4.3	21/02/2024 08:15
23.0	4.7	21/02/2024 08:30
22.8	4.9	26/02/2024 16:15
22.7	4.9	26/02/2024 16:30
22.7	4.8	26/02/2024 16:45
22.6	4.7	26/02/2024 17:00
22.7	4.7	26/02/2024 17:15
22.5	4.7	26/02/2024 17:30
22.6	4.7	26/02/2024 17:45
22.6	4.6	26/02/2024 18:00
22.6	4.7	26/02/2024 18:15
22.7	4.7	26/02/2024 18:30
22.8	4.8	26/02/2024 18:45
22.8	4.9	26/02/2024 19:00
23.0	4.9	26/02/2024 19:15
22.9	5.0	26/02/2024 19:30
22.8	5.0	26/02/2024 19:45

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**