

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

Ragione Sociale CBL DISTRIBUZIONE SRL Mese/Anno di riferimento 10/2025

Denominazione Impianto Zeme Minuti Attesi 44640

Codice Impianto 113673 Minuti Rilevati 44640

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

0,7

Tipo coordinata Standard Incertezza strumentazione (mbar)

Dati rilevati

Pmin (mbar)	Data/ora Pmin	Pmax (mbar)	Data/ora Pmax	Pmed (mbar)	Disponibilità del dato (min)	Scarto Quadratico Medio (mbar)
19.6	27/10/2025 06:15	24.2	02/10/2025 11:30	21.2	44640	0.5



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

73 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora	
21.2	4.9	25/10/2025 00:30	
20.9	4.6	25/10/2025 00:45	
21.0	4.7	25/10/2025 01:00	
20.8	4.7	25/10/2025 01:15	
20.8	4.5	25/10/2025 01:30	
20.8	4.2	25/10/2025 01:45	
20.8	3.9	25/10/2025 02:00	
20.7	4.0	25/10/2025 02:15	
20.5	4.1	25/10/2025 02:30	
20.5	4.1	25/10/2025 02:45	
20.5	4.0	25/10/2025 03:00	
20.3	3.8	25/10/2025 03:15	
20.3	3.5	25/10/2025 03:30	
20.3	3.3	25/10/2025 03:45	
20.4	3.2	25/10/2025 04:00	
20.2	3.3	25/10/2025 04:15	
20.1	3.3	25/10/2025 04:30	
20.2	3.2	25/10/2025 04:45	
20.2	3.2	25/10/2025 05:00	
20.2	3.3	25/10/2025 05:15	
20.3	3.9	25/10/2025 05:30	
20.5	5.0	25/10/2025 05:45	
20.8	4.7	27/10/2025 01:00	
20.9	4.2	27/10/2025 01:15	
21.1	3.7	27/10/2025 01:30	
20.8	3.5	27/10/2025 01:45	
21.0	3.4	27/10/2025 02:00	
20.8	3.2	27/10/2025 02:15	
20.7	3.0	27/10/2025 02:30	
20.7	2.9	27/10/2025 02:45	
20.6	2.8	27/10/2025 03:00	
20.5	2.4	27/10/2025 03:15	
20.5	2.2	27/10/2025 03:30	
20.4	1.9	27/10/2025 03:45	
20.5	1.7	27/10/2025 04:00	
20.3	1.6	27/10/2025 04:15	
20.3	1.7	27/10/2025 04:30	
20.2	1.8	27/10/2025 04:45	
20.3	2.0	27/10/2025 05:00	
20.2	2.1	27/10/2025 05:15	



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

73 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora	
20.0	20.0 2.2		
20.0	2.0	27/10/2025 05:45	
20.0	1.7	27/10/2025 06:00	
19.9	1.7	27/10/2025 06:15	
20.0	2.5	27/10/2025 06:30	
20.2	3.7	27/10/2025 06:45	
20.9	5.0	28/10/2025 00:00	
20.8	4.9	28/10/2025 00:15	
20.8	4.8	28/10/2025 00:30	
20.8	4.6	28/10/2025 00:45	
20.8	4.4	28/10/2025 01:00	
20.8	4.4	28/10/2025 01:15	
20.8	4.2	28/10/2025 01:30	
21.0	4.0	28/10/2025 01:45	
20.9	3.8	28/10/2025 02:00	
20.7	3.7	28/10/2025 02:15	
20.7	3.8	28/10/2025 02:30	
20.8	4.0	28/10/2025 02:45	
20.8	3.9	28/10/2025 03:00	
20.6	3.9	28/10/2025 03:15	
20.6	3.8	28/10/2025 03:30	
20.7	4.1	28/10/2025 03:45	
20.7	4.6	28/10/2025 04:00	
20.5	5.0	28/10/2025 04:15	
20.4	5.0	28/10/2025 04:30	
20.4	4.9	28/10/2025 04:45	
20.3	4.7	28/10/2025 05:00	
20.2	4.5	28/10/2025 05:15	
20.1	4.3	28/10/2025 05:30	
20.0	4.0	28/10/2025 05:45	
19.9	3.8	28/10/2025 06:00	
20.0	3.6	28/10/2025 06:15	
20.0	4.2	28/10/2025 06:30	



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

0 eventi



Valori di pressione rilevati durante disservizi a seguito di emergenze gas
0 eventi
V 010/III

Pressione (mbar) Data/ora Tipologia emergenza gas



Valori di pressione rilevati durante eventi di causa di forza maggiore			
0 eventi			

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