

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

Ragione Sociale	CBL DISTRIBUZIONE SRL	Mese/Anno di riferimento	04/2024
Denominazione Impianto	San Giorgio - Mede - Cernago	Minuti Attesi	43200
Codice Impianto	114134	Minuti Rilevati	41760

Informazioni punto di rilevazione

Codice identificativo	018088PT1	Provincia	Pavia
Comune	Mede	Codice Istat Comune	018088
Via/Piazza n° civico	Via Cesare Battisti	Parte di Impianto	Interrato
Latitudine	45.0927504	Longitudine	8.7360678
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)
18.5	23/04/2024 04:30	21.8	16/04/2024 23:15	20.6	41760	0.5

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

79 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
21.1	4.9	19/04/2024 00:15
21.1	4.7	19/04/2024 00:30
21.1	4.4	19/04/2024 00:45
21.1	4.1	19/04/2024 01:00
21.0	3.9	19/04/2024 01:15
21.0	3.8	19/04/2024 01:30
21.0	3.8	19/04/2024 01:45
21.0	3.6	19/04/2024 02:00
20.8	3.4	19/04/2024 02:15
20.8	3.1	19/04/2024 02:30
20.7	2.9	19/04/2024 02:45
20.7	2.7	19/04/2024 03:00
20.3	2.5	19/04/2024 03:15
20.4	2.4	19/04/2024 03:30
20.4	2.2	19/04/2024 03:45
20.4	2.1	19/04/2024 04:00
20.1	2.1	19/04/2024 04:15
20.1	2.1	19/04/2024 04:30
20.3	2.4	19/04/2024 04:45
20.4	2.7	19/04/2024 05:00
20.3	3.2	19/04/2024 05:15
20.3	3.8	19/04/2024 05:30
20.4	4.7	19/04/2024 05:45
20.7	5.0	21/04/2024 03:30
20.8	4.9	21/04/2024 03:45
20.8	4.9	21/04/2024 04:00
20.6	4.9	21/04/2024 04:15
20.6	4.9	21/04/2024 04:30
20.2	5.0	22/04/2024 04:00
20.0	4.7	22/04/2024 04:15
20.0	4.5	22/04/2024 04:30
20.0	4.4	22/04/2024 04:45
20.0	4.3	22/04/2024 05:00
19.9	4.4	22/04/2024 05:15
20.1	4.4	22/04/2024 05:30
20.1	4.4	22/04/2024 05:45
20.3	4.4	22/04/2024 06:00
20.3	4.4	22/04/2024 06:15
20.3	4.4	22/04/2024 06:30
20.3	4.4	22/04/2024 06:45

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

79 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
20.4	4.5	22/04/2024 07:00
20.4	4.5	22/04/2024 07:15
20.3	4.5	22/04/2024 07:30
20.2	4.7	22/04/2024 07:45
20.3	4.9	22/04/2024 08:00
19.9	4.9	22/04/2024 08:30
19.7	5.0	22/04/2024 08:45
20.2	5.0	22/04/2024 18:45
20.3	5.0	22/04/2024 19:00
20.5	5.0	22/04/2024 19:15
20.5	5.0	22/04/2024 19:30
20.7	5.0	23/04/2024 00:15
20.7	4.9	23/04/2024 00:30
20.7	4.9	23/04/2024 00:45
20.7	4.9	23/04/2024 01:00
20.5	4.9	23/04/2024 01:15
20.5	4.9	23/04/2024 01:30
20.4	4.9	23/04/2024 01:45
20.4	5.0	23/04/2024 02:00
20.0	5.0	23/04/2024 02:15
20.6	5.0	24/04/2024 01:00
20.5	4.7	24/04/2024 01:15
20.5	4.5	24/04/2024 01:30
20.3	4.4	24/04/2024 01:45
20.3	4.4	24/04/2024 02:00
19.9	4.4	24/04/2024 02:15
19.9	4.3	24/04/2024 02:30
19.9	4.3	24/04/2024 02:45
19.8	4.2	24/04/2024 03:00
19.1	4.1	24/04/2024 03:15
19.0	4.0	24/04/2024 03:30
19.0	3.9	24/04/2024 03:45
19.0	3.8	24/04/2024 04:00
18.9	3.8	24/04/2024 04:15
18.9	3.8	24/04/2024 04:30
18.9	3.9	24/04/2024 04:45
19.1	4.1	24/04/2024 05:00
19.3	4.4	24/04/2024 05:15
19.3	4.9	24/04/2024 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**