

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

Ragione Sociale	CBL DISTRIBUZIONE SRL	Mese/Anno di riferimento	12/2023
Denominazione Impianto	Zeme	Minuti Attesi	44640
Codice Impianto	113673	Minuti Rilevati	40005

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)
	19/12/2023 05:15	22.0	30/12/2023 01:30		40005	0.5

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.0	-0.4	04/12/2023 05:15
18.0	-0.3	04/12/2023 05:30
18.0	-0.3	04/12/2023 05:45
18.0	-0.3	04/12/2023 06:00
18.0	-0.3	04/12/2023 06:15
18.0	-0.3	04/12/2023 06:30
18.1	-0.2	04/12/2023 06:45
18.0	-0.2	04/12/2023 07:00
18.1	-0.1	04/12/2023 07:15
18.1	0.0	04/12/2023 07:30
18.2	0.1	04/12/2023 07:45
18.2	0.2	04/12/2023 08:00
18.2	0.3	04/12/2023 08:15
18.3	0.4	04/12/2023 08:30
18.4	0.4	04/12/2023 08:45
18.4	0.5	04/12/2023 09:00
18.4	0.6	04/12/2023 09:15
18.4	0.8	04/12/2023 09:30
18.3	1.0	04/12/2023 09:45
18.3	1.3	04/12/2023 10:00
18.3	1.6	04/12/2023 10:15
18.3	1.8	04/12/2023 10:30
18.3	2.0	04/12/2023 10:45
18.2	2.2	04/12/2023 11:00
18.0	2.3	04/12/2023 11:15
18.0	2.3	04/12/2023 11:30
18.2	2.4	04/12/2023 11:45
18.3	2.4	04/12/2023 12:00
18.3	2.4	04/12/2023 12:15
18.3	2.4	04/12/2023 12:30
18.3	2.5	04/12/2023 12:45
18.3	2.5	04/12/2023 13:00
18.3	2.6	04/12/2023 13:15
18.5	2.5	04/12/2023 13:30
18.4	2.4	04/12/2023 13:45
18.4	2.3	04/12/2023 14:00
18.4	2.1	04/12/2023 14:15
18.5	1.9	04/12/2023 14:30
18.4	1.7	04/12/2023 14:45
18.3	1.6	04/12/2023 15:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.3	1.5	04/12/2023 15:15
18.3	1.4	04/12/2023 15:30
18.2	1.3	04/12/2023 15:45
18.3	1.2	04/12/2023 16:00
18.1	1.2	04/12/2023 16:15
18.1	1.1	04/12/2023 16:30
18.1	1.1	04/12/2023 16:45
18.0	1.1	04/12/2023 17:00
18.0	1.1	04/12/2023 17:15
17.9	1.1	04/12/2023 17:30
18.1	1.1	04/12/2023 17:45
18.0	1.1	04/12/2023 18:00
18.0	1.1	04/12/2023 18:15
18.0	1.2	04/12/2023 18:30
18.1	1.2	04/12/2023 18:45
18.0	1.2	04/12/2023 19:00
18.1	1.2	04/12/2023 19:15
18.2	1.3	04/12/2023 19:30
18.1	1.3	04/12/2023 19:45
18.2	1.3	04/12/2023 20:00
18.4	1.3	04/12/2023 20:15
18.5	1.3	04/12/2023 20:30
18.4	1.2	04/12/2023 20:45
18.5	1.2	04/12/2023 21:00
18.5	1.2	04/12/2023 21:15
18.6	1.2	04/12/2023 21:30
18.8	1.3	04/12/2023 21:45
18.8	1.3	04/12/2023 22:00
19.0	1.3	04/12/2023 22:15
19.1	1.3	04/12/2023 22:30
19.3	1.3	04/12/2023 22:45
19.3	1.3	04/12/2023 23:00
19.3	1.4	04/12/2023 23:15
19.1	1.4	04/12/2023 23:30
19.2	1.4	04/12/2023 23:45
19.5	1.4	05/12/2023 00:00
19.6	1.4	05/12/2023 00:15
19.0	1.4	05/12/2023 00:30
19.0	1.4	05/12/2023 00:45
19.0	1.4	05/12/2023 01:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
19.2	1.4	05/12/2023 01:15
19.0	1.4	05/12/2023 01:30
19.2	1.4	05/12/2023 01:45
19.0	1.4	05/12/2023 02:00
19.2	1.4	05/12/2023 02:15
18.9	1.4	05/12/2023 02:30
18.8	1.4	05/12/2023 02:45
18.8	1.4	05/12/2023 03:00
18.8	1.4	05/12/2023 03:15
18.8	1.4	05/12/2023 03:30
18.6	1.4	05/12/2023 03:45
18.7	1.4	05/12/2023 04:00
18.3	1.4	05/12/2023 04:15
18.2	1.4	05/12/2023 04:30
18.3	1.3	05/12/2023 04:45
18.1	1.3	05/12/2023 05:00
17.9	1.3	05/12/2023 05:15
18.0	1.3	05/12/2023 05:30
18.0	1.4	05/12/2023 05:45
18.0	1.3	05/12/2023 06:00
17.9	1.4	05/12/2023 06:15
17.9	1.4	05/12/2023 06:30
18.0	1.4	05/12/2023 06:45
18.0	1.3	05/12/2023 07:00
18.0	1.3	05/12/2023 07:15
18.0	1.2	05/12/2023 07:30
18.0	1.2	05/12/2023 07:45
18.2	1.3	05/12/2023 08:00
18.2	1.4	05/12/2023 08:15
18.3	1.5	05/12/2023 08:30
18.3	1.6	05/12/2023 08:45
18.3	1.8	05/12/2023 09:00
18.4	2.0	05/12/2023 09:15
18.4	2.2	05/12/2023 09:30
18.3	2.4	05/12/2023 09:45
18.3	2.6	05/12/2023 10:00
18.2	2.8	05/12/2023 10:15
18.3	3.0	05/12/2023 10:30
18.3	3.3	05/12/2023 10:45
18.2	3.6	05/12/2023 11:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.2	3.8	05/12/2023 11:15
18.1	4.0	05/12/2023 11:30
18.1	4.2	05/12/2023 11:45
18.2	4.4	05/12/2023 12:00
18.3	4.5	05/12/2023 12:15
18.3	4.7	05/12/2023 12:30
18.4	4.8	05/12/2023 12:45
18.4	5.0	05/12/2023 13:00
18.2	4.6	05/12/2023 16:30
18.1	4.2	05/12/2023 16:45
18.0	3.8	05/12/2023 17:00
18.0	3.4	05/12/2023 17:15
18.1	3.1	05/12/2023 17:30
18.1	2.8	05/12/2023 17:45
18.1	2.6	05/12/2023 18:00
18.1	2.3	05/12/2023 18:15
18.1	2.0	05/12/2023 18:30
18.1	1.8	05/12/2023 18:45
18.1	1.6	05/12/2023 19:00
18.1	1.4	05/12/2023 19:15
18.1	1.2	05/12/2023 19:30
18.1	1.0	05/12/2023 19:45
18.1	0.9	05/12/2023 20:00
18.3	0.7	05/12/2023 20:15
18.4	0.6	05/12/2023 20:30
18.4	0.5	05/12/2023 20:45
18.4	0.4	05/12/2023 21:00
18.6	0.3	05/12/2023 21:15
18.6	0.2	05/12/2023 21:30
18.8	0.2	05/12/2023 21:45
18.7	0.1	05/12/2023 22:00
18.9	-0.0	05/12/2023 22:15
18.9	-0.1	05/12/2023 22:30
19.0	-0.2	05/12/2023 22:45
19.0	-0.3	05/12/2023 23:00
19.0	-0.4	05/12/2023 23:15
19.2	-0.5	05/12/2023 23:30
19.4	-0.5	05/12/2023 23:45
18.9	-0.5	06/12/2023 00:00
19.0	-0.6	06/12/2023 00:15

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
19.0	-0.6	06/12/2023 00:30
18.9	-0.7	06/12/2023 00:45
18.8	-0.7	06/12/2023 01:00
18.9	-0.9	06/12/2023 01:15
19.0	-1.0	06/12/2023 01:30
18.9	-1.1	06/12/2023 01:45
18.9	-1.3	06/12/2023 02:00
18.9	-1.4	06/12/2023 02:15
18.8	-1.5	06/12/2023 02:30
18.7	-1.6	06/12/2023 02:45
18.7	-1.7	06/12/2023 03:00
18.7	-1.8	06/12/2023 03:15
18.6	-1.8	06/12/2023 03:30
18.6	-1.8	06/12/2023 03:45
18.6	-1.9	06/12/2023 04:00
18.3	-1.9	06/12/2023 04:15
18.2	-1.9	06/12/2023 04:30
18.2	-1.9	06/12/2023 04:45
18.1	-2.0	06/12/2023 05:00
17.9	-2.0	06/12/2023 05:15
17.8	-2.1	06/12/2023 05:30
18.0	-2.1	06/12/2023 05:45
17.9	-2.2	06/12/2023 06:00
17.7	-2.3	06/12/2023 06:15
17.8	-2.5	06/12/2023 06:30
17.9	-2.6	06/12/2023 06:45
17.8	-2.6	06/12/2023 07:00
17.9	-2.6	06/12/2023 07:15
18.0	-2.6	06/12/2023 07:30
18.1	-2.5	06/12/2023 07:45
18.0	-2.3	06/12/2023 08:00
18.1	-2.1	06/12/2023 08:15
18.1	-1.9	06/12/2023 08:30
18.1	-1.7	06/12/2023 08:45
18.2	-1.3	06/12/2023 09:00
18.4	-1.0	06/12/2023 09:15
18.3	-0.6	06/12/2023 09:30
18.2	-0.2	06/12/2023 09:45
18.2	0.2	06/12/2023 10:00
18.1	0.7	06/12/2023 10:15

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.1	1.3	06/12/2023 10:30
18.1	1.8	06/12/2023 10:45
18.0	2.2	06/12/2023 11:00
18.1	2.7	06/12/2023 11:15
18.1	3.0	06/12/2023 11:30
18.2	3.4	06/12/2023 11:45
18.3	3.9	06/12/2023 12:00
18.4	4.5	06/12/2023 12:15
18.1	4.7	06/12/2023 16:45
18.2	4.2	06/12/2023 17:00
18.0	3.8	06/12/2023 17:15
17.9	3.3	06/12/2023 17:30
18.0	2.9	06/12/2023 17:45
18.0	2.7	06/12/2023 18:00
18.1	2.6	06/12/2023 18:15
18.0	2.4	06/12/2023 18:30
18.0	2.2	06/12/2023 18:45
18.1	2.0	06/12/2023 19:00
18.1	1.7	06/12/2023 19:15
18.2	1.6	06/12/2023 19:30
18.1	1.5	06/12/2023 19:45
18.2	1.2	06/12/2023 20:00
18.4	0.8	06/12/2023 20:15
18.5	0.5	06/12/2023 20:30
18.4	0.4	06/12/2023 20:45
18.6	0.4	06/12/2023 21:00
18.6	0.3	06/12/2023 21:15
18.6	0.2	06/12/2023 21:30
18.7	0.0	06/12/2023 21:45
18.8	-0.1	06/12/2023 22:00
18.9	-0.2	06/12/2023 22:15
18.9	-0.2	06/12/2023 22:30
18.8	-0.3	06/12/2023 22:45
18.9	-0.4	06/12/2023 23:00
19.0	-0.4	06/12/2023 23:15
19.1	-0.5	06/12/2023 23:30
19.1	-0.6	06/12/2023 23:45
19.0	-0.5	07/12/2023 00:00
19.1	-0.5	07/12/2023 00:15
18.9	-0.4	07/12/2023 00:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.9	-0.4	07/12/2023 00:45
18.9	-0.7	07/12/2023 01:00
18.9	-1.0	07/12/2023 01:15
19.0	-1.2	07/12/2023 01:30
18.8	-1.3	07/12/2023 01:45
18.8	-1.4	07/12/2023 02:00
18.7	-1.6	07/12/2023 02:15
18.7	-1.6	07/12/2023 02:30
18.8	-1.6	07/12/2023 02:45
18.8	-1.5	07/12/2023 03:00
18.6	-1.4	07/12/2023 03:15
18.7	-1.5	07/12/2023 03:30
18.5	-1.6	07/12/2023 03:45
18.5	-1.7	07/12/2023 04:00
18.2	-1.8	07/12/2023 04:15
18.3	-1.9	07/12/2023 04:30
18.1	-2.0	07/12/2023 04:45
18.1	-2.0	07/12/2023 05:00
17.8	-2.2	07/12/2023 05:15
17.9	-2.2	07/12/2023 05:30
17.9	-2.3	07/12/2023 05:45
17.9	-2.4	07/12/2023 06:00
17.8	-2.6	07/12/2023 06:15
17.9	-2.6	07/12/2023 06:30
17.9	-2.6	07/12/2023 06:45
17.8	-2.7	07/12/2023 07:00
17.9	-2.7	07/12/2023 07:15
17.9	-2.7	07/12/2023 07:30
18.0	-2.5	07/12/2023 07:45
18.0	-2.1	07/12/2023 08:00
18.1	-1.9	07/12/2023 08:15
18.2	-1.6	07/12/2023 08:30
18.3	-1.3	07/12/2023 08:45
18.3	-1.0	07/12/2023 09:00
18.1	-0.6	07/12/2023 09:15
18.1	-0.2	07/12/2023 09:30
18.1	0.2	07/12/2023 09:45
18.0	0.6	07/12/2023 10:00
18.0	1.1	07/12/2023 10:15
17.9	1.5	07/12/2023 10:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.0	2.0	07/12/2023 10:45
18.1	2.4	07/12/2023 11:00
18.1	2.9	07/12/2023 11:15
18.1	3.4	07/12/2023 11:30
18.1	3.9	07/12/2023 11:45
18.1	4.3	07/12/2023 12:00
18.2	4.7	07/12/2023 12:15
18.0	4.8	07/12/2023 16:30
18.0	4.1	07/12/2023 16:45
18.1	3.5	07/12/2023 17:00
18.0	3.1	07/12/2023 17:15
17.9	2.8	07/12/2023 17:30
18.1	2.5	07/12/2023 17:45
18.0	2.3	07/12/2023 18:00
18.0	2.0	07/12/2023 18:15
17.9	1.8	07/12/2023 18:30
18.1	1.6	07/12/2023 18:45
18.1	1.5	07/12/2023 19:00
18.2	1.3	07/12/2023 19:15
18.1	1.3	07/12/2023 19:30
18.2	1.3	07/12/2023 19:45
18.2	1.3	07/12/2023 20:00
18.3	1.2	07/12/2023 20:15
18.4	1.3	07/12/2023 20:30
18.5	1.4	07/12/2023 20:45
18.6	1.4	07/12/2023 21:00
18.6	1.2	07/12/2023 21:15
18.7	1.1	07/12/2023 21:30
18.6	1.0	07/12/2023 21:45
18.7	1.0	07/12/2023 22:00
18.9	1.2	07/12/2023 22:15
19.1	1.4	07/12/2023 22:30
19.3	1.5	07/12/2023 22:45
19.0	1.7	07/12/2023 23:00
19.4	1.8	07/12/2023 23:15
19.4	1.9	07/12/2023 23:30
19.0	1.9	07/12/2023 23:45
19.0	2.0	08/12/2023 00:00
19.0	2.0	08/12/2023 00:15
19.1	2.0	08/12/2023 00:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
19.1	2.0	08/12/2023 00:45
19.2	1.9	08/12/2023 01:00
19.3	1.8	08/12/2023 01:15
19.1	1.9	08/12/2023 01:30
18.9	1.9	08/12/2023 01:45
19.0	1.9	08/12/2023 02:00
18.9	1.8	08/12/2023 02:15
19.0	1.9	08/12/2023 02:30
18.9	1.9	08/12/2023 02:45
18.8	1.9	08/12/2023 03:00
18.8	1.9	08/12/2023 03:15
18.7	1.9	08/12/2023 03:30
18.6	1.9	08/12/2023 03:45
18.7	1.9	08/12/2023 04:00
18.4	1.9	08/12/2023 04:15
18.4	1.9	08/12/2023 04:30
18.4	1.9	08/12/2023 04:45
18.3	2.0	08/12/2023 05:00
18.0	2.0	08/12/2023 05:15
18.0	2.0	08/12/2023 05:30
18.2	2.0	08/12/2023 05:45
18.1	2.0	08/12/2023 06:00
18.0	2.0	08/12/2023 06:15
18.0	2.0	08/12/2023 06:30
18.0	2.0	08/12/2023 06:45
18.0	2.0	08/12/2023 07:00
18.1	2.1	08/12/2023 07:15
18.0	2.1	08/12/2023 07:30
17.9	2.1	08/12/2023 07:45
18.0	2.2	08/12/2023 08:00
18.1	2.2	08/12/2023 08:15
18.1	2.3	08/12/2023 08:30
18.3	2.4	08/12/2023 08:45
18.3	2.5	08/12/2023 09:00
18.3	2.6	08/12/2023 09:15
18.2	2.7	08/12/2023 09:30
18.1	2.7	08/12/2023 09:45
18.1	2.8	08/12/2023 10:00
18.0	3.0	08/12/2023 10:15
18.1	3.1	08/12/2023 10:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.1	3.2	08/12/2023 10:45
18.0	3.3	08/12/2023 11:00
18.0	3.4	08/12/2023 11:15
18.1	3.5	08/12/2023 11:30
18.0	3.6	08/12/2023 11:45
18.2	3.7	08/12/2023 12:00
18.1	3.7	08/12/2023 12:15
18.3	3.6	08/12/2023 12:30
18.2	3.6	08/12/2023 12:45
18.3	3.6	08/12/2023 13:00
18.3	3.6	08/12/2023 13:15
18.4	3.7	08/12/2023 13:30
18.4	3.7	08/12/2023 13:45
18.4	3.7	08/12/2023 14:00
18.3	3.6	08/12/2023 14:15
18.4	3.6	08/12/2023 14:30
18.3	3.6	08/12/2023 14:45
18.4	3.6	08/12/2023 15:00
18.4	3.5	08/12/2023 15:15
18.3	3.5	08/12/2023 15:30
18.3	3.5	08/12/2023 15:45
18.3	3.4	08/12/2023 16:00
18.2	3.3	08/12/2023 16:15
18.1	3.2	08/12/2023 16:30
18.0	3.2	08/12/2023 16:45
18.0	3.1	08/12/2023 17:00
17.9	3.0	08/12/2023 17:15
18.0	2.9	08/12/2023 17:30
18.1	2.9	08/12/2023 17:45
18.1	2.9	08/12/2023 18:00
18.0	2.8	08/12/2023 18:15
18.1	2.8	08/12/2023 18:30
18.2	2.8	08/12/2023 18:45
18.2	2.8	08/12/2023 19:00
18.2	2.8	08/12/2023 19:15
18.2	2.7	08/12/2023 19:30
18.2	2.7	08/12/2023 19:45
18.2	2.6	08/12/2023 20:00
18.4	2.5	08/12/2023 20:15
18.5	2.4	08/12/2023 20:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.5	2.3	08/12/2023 20:45
18.6	2.2	08/12/2023 21:00
18.6	2.0	08/12/2023 21:15
18.6	1.9	08/12/2023 21:30
18.6	1.8	08/12/2023 21:45
18.7	1.7	08/12/2023 22:00
18.8	1.6	08/12/2023 22:15
18.9	1.6	08/12/2023 22:30
18.9	1.6	08/12/2023 22:45
19.1	1.6	08/12/2023 23:00
19.1	1.6	08/12/2023 23:15
19.2	1.5	08/12/2023 23:30
19.1	1.5	08/12/2023 23:45
19.0	1.5	09/12/2023 00:00
19.0	1.4	09/12/2023 00:15
19.1	1.4	09/12/2023 00:30
19.4	1.4	09/12/2023 00:45
19.1	1.5	09/12/2023 01:00
18.9	1.5	09/12/2023 01:15
19.0	1.5	09/12/2023 01:30
19.4	1.5	09/12/2023 01:45
19.3	1.5	09/12/2023 02:00
18.9	1.4	09/12/2023 02:15
19.0	1.4	09/12/2023 02:30
19.0	1.3	09/12/2023 02:45
19.0	1.1	09/12/2023 03:00
18.8	0.9	09/12/2023 03:15
18.8	0.8	09/12/2023 03:30
18.8	0.6	09/12/2023 03:45
18.8	0.5	09/12/2023 04:00
18.4	0.3	09/12/2023 04:15
18.4	0.2	09/12/2023 04:30
18.2	0.0	09/12/2023 04:45
18.2	-0.2	09/12/2023 05:00
18.0	-0.3	09/12/2023 05:15
18.0	-0.3	09/12/2023 05:30
18.1	-0.3	09/12/2023 05:45
18.1	-0.3	09/12/2023 06:00
17.9	-0.3	09/12/2023 06:15
17.9	-0.3	09/12/2023 06:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
17.9	-0.4	09/12/2023 06:45
17.8	-0.4	09/12/2023 07:00
18.0	-0.4	09/12/2023 07:15
18.0	-0.5	09/12/2023 07:30
18.0	-0.5	09/12/2023 07:45
18.0	-0.4	09/12/2023 08:00
18.1	-0.4	09/12/2023 08:15
18.2	-0.4	09/12/2023 08:30
18.1	-0.3	09/12/2023 08:45
18.1	-0.2	09/12/2023 09:00
18.2	-0.1	09/12/2023 09:15
18.3	0.1	09/12/2023 09:30
18.2	0.3	09/12/2023 09:45
18.1	0.5	09/12/2023 10:00
18.0	0.7	09/12/2023 10:15
17.9	0.9	09/12/2023 10:30
17.8	1.1	09/12/2023 10:45
17.9	1.4	09/12/2023 11:00
18.0	1.7	09/12/2023 11:15
18.1	1.9	09/12/2023 11:30
18.1	2.2	09/12/2023 11:45
18.1	2.4	09/12/2023 12:00
18.0	2.5	09/12/2023 12:15
18.1	2.7	09/12/2023 12:30
18.1	2.8	09/12/2023 12:45
18.2	3.1	09/12/2023 13:00
18.3	3.5	09/12/2023 13:15
18.5	4.0	09/12/2023 13:30
18.5	4.4	09/12/2023 13:45
18.4	4.6	09/12/2023 14:00
18.4	4.6	09/12/2023 14:15
18.4	4.6	09/12/2023 14:30
18.3	4.5	09/12/2023 14:45
18.3	4.3	09/12/2023 15:00
18.4	4.2	09/12/2023 15:15
18.4	4.1	09/12/2023 15:30
18.3	4.0	09/12/2023 15:45
18.3	3.9	09/12/2023 16:00
18.1	3.8	09/12/2023 16:15
18.1	3.8	09/12/2023 16:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
17.9	3.8	09/12/2023 16:45
18.0	3.8	09/12/2023 17:00
18.1	3.7	09/12/2023 17:15
18.1	3.7	09/12/2023 17:30
18.0	3.6	09/12/2023 17:45
18.1	3.5	09/12/2023 18:00
18.1	3.4	09/12/2023 18:15
18.1	3.4	09/12/2023 18:30
18.1	3.3	09/12/2023 18:45
18.2	3.3	09/12/2023 19:00
18.2	3.3	09/12/2023 19:15
18.3	3.2	09/12/2023 19:30
18.3	3.2	09/12/2023 19:45
18.3	3.1	09/12/2023 20:00
18.4	3.1	09/12/2023 20:15
18.4	3.1	09/12/2023 20:30
18.5	3.1	09/12/2023 20:45
18.5	3.1	09/12/2023 21:00
18.6	3.1	09/12/2023 21:15
18.7	3.1	09/12/2023 21:30
18.7	3.0	09/12/2023 21:45
18.7	3.0	09/12/2023 22:00
18.9	3.0	09/12/2023 22:15
18.8	3.0	09/12/2023 22:30
19.0	3.0	09/12/2023 22:45
19.3	3.0	09/12/2023 23:00
19.2	2.9	09/12/2023 23:15
19.3	3.0	09/12/2023 23:30
19.4	3.0	09/12/2023 23:45
19.0	3.0	10/12/2023 00:00
19.2	3.0	10/12/2023 00:15
18.9	3.0	10/12/2023 00:30
19.0	3.1	10/12/2023 00:45
19.2	3.1	10/12/2023 01:00
19.1	3.1	10/12/2023 01:15
19.2	3.1	10/12/2023 01:30
19.3	3.1	10/12/2023 01:45
19.3	3.2	10/12/2023 02:00
18.9	3.0	10/12/2023 02:15
18.9	2.7	10/12/2023 02:30

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.8	2.5	10/12/2023 02:45
19.0	2.2	10/12/2023 03:00
18.9	1.9	10/12/2023 03:15
18.7	1.7	10/12/2023 03:30
18.7	1.6	10/12/2023 03:45
18.6	1.3	10/12/2023 04:00
18.4	1.1	10/12/2023 04:15
18.3	1.1	10/12/2023 04:30
18.3	1.0	10/12/2023 04:45
18.3	0.9	10/12/2023 05:00
18.1	0.8	10/12/2023 05:15
18.2	0.7	10/12/2023 05:30
18.2	0.7	10/12/2023 05:45
18.2	0.8	10/12/2023 06:00
17.9	0.8	10/12/2023 06:15
17.9	0.8	10/12/2023 06:30
17.9	0.9	10/12/2023 06:45
18.0	1.0	10/12/2023 07:00
18.1	1.1	10/12/2023 07:15
18.1	1.2	10/12/2023 07:30
18.1	1.1	10/12/2023 07:45
18.1	1.0	10/12/2023 08:00
18.1	1.0	10/12/2023 08:15
18.2	1.0	10/12/2023 08:30
18.2	1.1	10/12/2023 08:45
18.3	1.2	10/12/2023 09:00
18.2	1.5	10/12/2023 09:15
18.1	1.9	10/12/2023 09:30
18.1	2.3	10/12/2023 09:45
18.2	2.7	10/12/2023 10:00
18.0	3.0	10/12/2023 10:15
18.0	3.4	10/12/2023 10:30
18.2	3.7	10/12/2023 10:45
18.3	3.8	10/12/2023 11:00
18.3	4.0	10/12/2023 11:15
18.2	4.3	10/12/2023 11:30
18.2	4.7	10/12/2023 11:45
18.2	4.9	10/12/2023 18:45
18.3	4.5	10/12/2023 19:00
18.3	4.2	10/12/2023 19:15

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.3	3.9	10/12/2023 19:30
18.3	3.7	10/12/2023 19:45
18.3	3.5	10/12/2023 20:00
18.4	3.2	10/12/2023 20:15
18.6	2.9	10/12/2023 20:30
18.6	2.7	10/12/2023 20:45
18.6	2.5	10/12/2023 21:00
18.6	2.3	10/12/2023 21:15
18.6	2.2	10/12/2023 21:30
18.7	2.2	10/12/2023 21:45
18.8	2.2	10/12/2023 22:00
18.9	2.2	10/12/2023 22:15
19.1	2.2	10/12/2023 22:30
19.2	2.3	10/12/2023 22:45
19.2	2.4	10/12/2023 23:00
19.6	2.4	10/12/2023 23:15
19.6	2.3	10/12/2023 23:30
19.3	2.3	10/12/2023 23:45
19.0	2.4	11/12/2023 00:00
19.1	2.6	11/12/2023 00:15
19.4	2.7	11/12/2023 00:30
19.9	2.8	11/12/2023 00:45
19.7	2.8	11/12/2023 01:00
19.5	2.7	11/12/2023 01:15
19.1	2.5	11/12/2023 01:30
18.9	2.5	11/12/2023 01:45
19.3	2.6	11/12/2023 02:00
19.2	2.6	11/12/2023 02:15
19.1	2.5	11/12/2023 02:30
19.3	2.4	11/12/2023 02:45
19.0	2.4	11/12/2023 03:00
18.9	2.2	11/12/2023 03:15
18.8	2.1	11/12/2023 03:30
18.8	2.1	11/12/2023 03:45
18.8	2.1	11/12/2023 04:00
18.3	2.2	11/12/2023 04:15
18.3	2.2	11/12/2023 04:30
18.4	2.2	11/12/2023 04:45
18.3	2.2	11/12/2023 05:00
18.0	2.1	11/12/2023 05:15

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.1	2.1	11/12/2023 05:30
18.1	2.2	11/12/2023 05:45
18.2	2.2	11/12/2023 06:00
18.1	2.2	11/12/2023 06:15
18.0	2.2	11/12/2023 06:30
18.1	2.2	11/12/2023 06:45
18.1	2.2	11/12/2023 07:00
18.1	2.3	11/12/2023 07:15
18.1	2.3	11/12/2023 07:30
18.2	2.3	11/12/2023 07:45
18.2	2.4	11/12/2023 08:00
18.2	2.4	11/12/2023 08:15
18.3	2.5	11/12/2023 08:30
18.5	2.5	11/12/2023 08:45
18.5	2.6	11/12/2023 09:00
18.5	2.7	11/12/2023 09:15
18.4	2.8	11/12/2023 09:30
18.3	3.0	11/12/2023 09:45
18.4	3.1	11/12/2023 10:00
18.2	3.4	11/12/2023 10:15
18.2	3.6	11/12/2023 10:30
18.3	3.8	11/12/2023 10:45
18.3	4.1	11/12/2023 11:00
18.1	4.4	11/12/2023 11:15
18.2	4.5	11/12/2023 11:30
18.2	4.6	11/12/2023 11:45
18.2	4.7	11/12/2023 12:00
18.2	4.7	11/12/2023 12:15
18.3	4.8	11/12/2023 12:30
18.4	4.9	11/12/2023 12:45
18.4	4.9	11/12/2023 13:00
18.5	5.0	11/12/2023 13:15
18.1	5.0	11/12/2023 17:00
18.0	4.9	11/12/2023 17:15
17.9	4.7	11/12/2023 17:30
18.1	4.6	11/12/2023 17:45
18.2	4.5	11/12/2023 18:00
18.1	4.5	11/12/2023 18:15
18.2	4.4	11/12/2023 18:30
18.3	4.3	11/12/2023 18:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.2	4.2	11/12/2023 19:00
18.2	4.1	11/12/2023 19:15
18.2	4.1	11/12/2023 19:30
18.2	4.1	11/12/2023 19:45
18.3	4.1	11/12/2023 20:00
18.4	4.0	11/12/2023 20:15
18.5	4.0	11/12/2023 20:30
18.5	4.0	11/12/2023 20:45
18.5	3.9	11/12/2023 21:00
18.7	3.9	11/12/2023 21:15
18.7	3.9	11/12/2023 21:30
18.8	3.9	11/12/2023 21:45
19.0	3.9	11/12/2023 22:00
19.3	3.9	11/12/2023 22:15
19.3	3.9	11/12/2023 22:30
19.2	3.9	11/12/2023 22:45
19.6	4.0	11/12/2023 23:00
19.4	4.0	11/12/2023 23:15
19.4	4.1	11/12/2023 23:30
19.4	4.1	11/12/2023 23:45
19.8	4.2	12/12/2023 00:00
19.6	4.2	12/12/2023 00:15
19.4	4.3	12/12/2023 00:30
19.4	4.3	12/12/2023 00:45
19.5	4.3	12/12/2023 01:00
19.4	4.2	12/12/2023 01:15
19.4	4.3	12/12/2023 01:30
19.5	4.3	12/12/2023 01:45
19.4	4.3	12/12/2023 02:00
19.0	4.3	12/12/2023 02:15
18.9	4.4	12/12/2023 02:30
19.0	4.4	12/12/2023 02:45
18.8	4.4	12/12/2023 03:00
18.9	4.4	12/12/2023 03:15
18.9	4.4	12/12/2023 03:30
18.8	4.4	12/12/2023 03:45
18.8	4.4	12/12/2023 04:00
18.4	4.4	12/12/2023 04:15
18.4	4.3	12/12/2023 04:30
18.4	4.3	12/12/2023 04:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.4	4.2	12/12/2023 05:00
18.1	4.1	12/12/2023 05:15
18.1	4.0	12/12/2023 05:30
18.0	3.9	12/12/2023 05:45
18.0	3.7	12/12/2023 06:00
17.9	3.6	12/12/2023 06:15
18.1	3.5	12/12/2023 06:30
18.1	3.4	12/12/2023 06:45
18.1	3.4	12/12/2023 07:00
18.3	3.3	12/12/2023 07:15
18.2	3.3	12/12/2023 07:30
18.3	3.3	12/12/2023 07:45
18.3	3.3	12/12/2023 08:00
18.3	3.3	12/12/2023 08:15
18.4	3.3	12/12/2023 08:30
18.4	3.4	12/12/2023 08:45
18.4	3.4	12/12/2023 09:00
18.5	3.4	12/12/2023 09:15
18.5	3.5	12/12/2023 09:30
18.3	3.5	12/12/2023 09:45
18.3	3.6	12/12/2023 10:00
18.3	3.7	12/12/2023 10:15
18.3	3.8	12/12/2023 10:30
18.2	4.0	12/12/2023 10:45
18.2	4.1	12/12/2023 11:00
18.2	4.2	12/12/2023 11:15
18.1	4.4	12/12/2023 11:30
18.2	4.5	12/12/2023 11:45
18.2	4.7	12/12/2023 12:00
18.3	4.9	12/12/2023 12:15
18.3	5.0	12/12/2023 12:30
18.2	5.0	14/12/2023 06:00
18.3	4.8	14/12/2023 06:15
18.2	4.7	14/12/2023 06:30
18.2	4.7	14/12/2023 06:45
18.2	4.7	14/12/2023 07:00
18.3	4.6	14/12/2023 07:15
18.4	4.4	14/12/2023 07:30
18.4	4.4	14/12/2023 07:45
18.6	4.3	14/12/2023 08:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.5	4.4	14/12/2023 08:15
18.6	4.5	14/12/2023 08:30
18.6	4.6	14/12/2023 08:45
18.6	4.7	14/12/2023 09:00
18.6	4.9	14/12/2023 09:15
18.2	4.9	14/12/2023 18:45
18.3	4.8	14/12/2023 19:00
18.3	4.5	14/12/2023 19:15
18.4	4.4	14/12/2023 19:30
18.4	4.3	14/12/2023 19:45
18.4	4.1	14/12/2023 20:00
18.4	3.9	14/12/2023 20:15
18.5	3.6	14/12/2023 20:30
18.6	3.3	14/12/2023 20:45
18.7	3.2	14/12/2023 21:00
18.7	3.3	14/12/2023 21:15
18.8	3.5	14/12/2023 21:30
18.9	3.5	14/12/2023 21:45
18.9	3.6	14/12/2023 22:00
19.2	3.6	14/12/2023 22:15
19.2	3.7	14/12/2023 22:30
19.4	3.7	14/12/2023 22:45
19.3	3.3	14/12/2023 23:00
19.4	3.2	14/12/2023 23:15
19.3	3.0	14/12/2023 23:30
19.4	2.9	14/12/2023 23:45
19.5	2.6	15/12/2023 00:00
20.0	2.4	15/12/2023 00:15
20.3	2.5	15/12/2023 00:30
19.9	2.6	15/12/2023 00:45
19.6	2.4	15/12/2023 01:00
19.4	2.2	15/12/2023 01:15
19.5	2.1	15/12/2023 01:30
19.4	1.9	15/12/2023 01:45
19.3	1.7	15/12/2023 02:00
19.2	1.6	15/12/2023 02:15
19.3	1.5	15/12/2023 02:30
19.5	1.5	15/12/2023 02:45
19.0	1.6	15/12/2023 03:00
18.8	1.6	15/12/2023 03:15

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.9	1.4	15/12/2023 03:30
18.8	1.3	15/12/2023 03:45
18.7	1.2	15/12/2023 04:00
18.4	1.2	15/12/2023 04:15
18.5	1.1	15/12/2023 04:30
18.4	1.0	15/12/2023 04:45
18.4	1.0	15/12/2023 05:00
18.1	1.2	15/12/2023 05:15
18.1	1.6	15/12/2023 05:30
18.1	1.6	15/12/2023 05:45
18.0	1.4	15/12/2023 06:00
18.0	1.3	15/12/2023 06:15
18.0	1.2	15/12/2023 06:30
18.0	1.0	15/12/2023 06:45
18.0	0.8	15/12/2023 07:00
18.1	0.7	15/12/2023 07:15
18.1	0.5	15/12/2023 07:30
18.1	0.7	15/12/2023 07:45
18.2	1.1	15/12/2023 08:00
18.3	1.3	15/12/2023 08:15
18.4	1.4	15/12/2023 08:30
18.4	1.4	15/12/2023 08:45
18.5	1.7	15/12/2023 09:00
18.5	2.2	15/12/2023 09:15
18.4	3.0	15/12/2023 09:30
18.3	3.7	15/12/2023 09:45
18.4	4.2	15/12/2023 10:00
18.3	4.7	15/12/2023 10:15
18.2	4.9	15/12/2023 19:00
18.3	4.7	15/12/2023 19:15
18.3	4.5	15/12/2023 19:30
18.4	4.4	15/12/2023 19:45
18.4	4.1	15/12/2023 20:00
18.5	3.7	15/12/2023 20:15
18.5	3.5	15/12/2023 20:30
18.5	3.2	15/12/2023 20:45
18.6	3.1	15/12/2023 21:00
18.8	3.1	15/12/2023 21:15
18.9	3.2	15/12/2023 21:30
18.8	3.3	15/12/2023 21:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.7	3.1	15/12/2023 22:00
18.9	2.8	15/12/2023 22:15
19.0	2.4	15/12/2023 22:30
19.1	2.1	15/12/2023 22:45
19.6	2.0	15/12/2023 23:00
19.5	1.9	15/12/2023 23:15
19.8	1.9	15/12/2023 23:30
20.1	1.8	15/12/2023 23:45
19.4	1.5	16/12/2023 00:00
19.4	1.2	16/12/2023 00:15
19.7	1.0	16/12/2023 00:30
19.6	1.0	16/12/2023 00:45
19.3	0.9	16/12/2023 01:00
19.2	0.8	16/12/2023 01:15
19.4	0.7	16/12/2023 01:30
19.6	0.8	16/12/2023 01:45
19.1	1.0	16/12/2023 02:00
19.0	1.0	16/12/2023 02:15
19.1	0.7	16/12/2023 02:30
19.2	0.7	16/12/2023 02:45
18.9	0.8	16/12/2023 03:00
18.9	0.9	16/12/2023 03:15
18.8	0.9	16/12/2023 03:30
18.8	0.7	16/12/2023 03:45
18.7	0.3	16/12/2023 04:00
18.4	0.0	16/12/2023 04:15
18.5	-0.1	16/12/2023 04:30
18.4	-0.1	16/12/2023 04:45
18.4	-0.1	16/12/2023 05:00
18.2	-0.1	16/12/2023 05:15
18.1	-0.2	16/12/2023 05:30
18.0	-0.2	16/12/2023 05:45
18.1	-0.4	16/12/2023 06:00
18.0	-0.5	16/12/2023 06:15
17.9	-0.5	16/12/2023 06:30
18.0	-0.5	16/12/2023 06:45
17.9	-0.7	16/12/2023 07:00
17.9	-0.8	16/12/2023 07:15
18.0	-0.9	16/12/2023 07:30
18.1	-0.9	16/12/2023 07:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.0	-0.8	16/12/2023 08:00
18.2	-0.6	16/12/2023 08:15
18.2	-0.5	16/12/2023 08:30
18.3	-0.3	16/12/2023 08:45
18.3	-0.0	16/12/2023 09:00
18.3	0.3	16/12/2023 09:15
18.3	0.7	16/12/2023 09:30
18.3	1.1	16/12/2023 09:45
18.3	1.6	16/12/2023 10:00
18.3	1.9	16/12/2023 10:15
18.3	2.2	16/12/2023 10:30
18.2	2.6	16/12/2023 10:45
18.1	2.9	16/12/2023 11:00
18.2	3.3	16/12/2023 11:15
18.3	3.7	16/12/2023 11:30
18.3	4.0	16/12/2023 11:45
18.4	4.4	16/12/2023 12:00
18.4	4.8	16/12/2023 12:15
18.3	4.6	16/12/2023 15:30
18.4	4.2	16/12/2023 15:45
18.4	3.9	16/12/2023 16:00
18.2	3.7	16/12/2023 16:15
18.2	3.5	16/12/2023 16:30
18.0	3.3	16/12/2023 16:45
18.0	3.1	16/12/2023 17:00
18.0	2.9	16/12/2023 17:15
18.1	2.7	16/12/2023 17:30
18.1	2.6	16/12/2023 17:45
18.2	2.4	16/12/2023 18:00
18.0	2.1	16/12/2023 18:15
18.1	1.9	16/12/2023 18:30
18.2	1.8	16/12/2023 18:45
18.1	1.7	16/12/2023 19:00
18.2	1.5	16/12/2023 19:15
18.2	1.4	16/12/2023 19:30
18.3	1.3	16/12/2023 19:45
18.3	1.2	16/12/2023 20:00
18.4	1.0	16/12/2023 20:15
18.3	0.8	16/12/2023 20:30
18.5	0.7	16/12/2023 20:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.6	0.5	16/12/2023 21:00
18.7	0.3	16/12/2023 21:15
18.6	0.1	16/12/2023 21:30
18.6	-0.1	16/12/2023 21:45
18.7	-0.2	16/12/2023 22:00
18.8	-0.4	16/12/2023 22:15
18.8	-0.5	16/12/2023 22:30
18.9	-0.7	16/12/2023 22:45
19.0	-0.9	16/12/2023 23:00
19.0	-0.9	16/12/2023 23:15
18.9	-1.0	16/12/2023 23:30
19.1	-0.9	16/12/2023 23:45
19.0	-0.8	17/12/2023 00:00
19.1	-0.7	17/12/2023 00:15
19.1	-0.7	17/12/2023 00:30
19.0	-0.6	17/12/2023 00:45
19.0	-0.6	17/12/2023 01:00
19.2	-0.6	17/12/2023 01:15
19.2	-0.7	17/12/2023 01:30
18.8	-0.8	17/12/2023 01:45
18.9	-0.9	17/12/2023 02:00
19.0	-1.0	17/12/2023 02:15
18.8	-1.1	17/12/2023 02:30
18.8	-1.1	17/12/2023 02:45
18.7	-1.2	17/12/2023 03:00
18.7	-1.1	17/12/2023 03:15
18.7	-1.0	17/12/2023 03:30
18.6	-1.0	17/12/2023 03:45
18.6	-0.9	17/12/2023 04:00
18.5	-0.9	17/12/2023 04:15
18.4	-0.9	17/12/2023 04:30
18.3	-0.8	17/12/2023 04:45
18.2	-0.7	17/12/2023 05:00
18.0	-0.7	17/12/2023 05:15
18.1	-0.7	17/12/2023 05:30
18.0	-0.7	17/12/2023 05:45
18.1	-0.7	17/12/2023 06:00
17.9	-0.6	17/12/2023 06:15
18.0	-0.6	17/12/2023 06:30
17.9	-0.6	17/12/2023 06:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
17.9	-0.6	17/12/2023 07:00
17.8	-0.7	17/12/2023 07:15
17.9	-0.7	17/12/2023 07:30
18.1	-0.8	17/12/2023 07:45
18.1	-0.8	17/12/2023 08:00
18.0	-0.9	17/12/2023 08:15
18.0	-0.9	17/12/2023 08:30
18.1	-0.8	17/12/2023 08:45
18.1	-0.7	17/12/2023 09:00
18.2	-0.5	17/12/2023 09:15
18.1	-0.4	17/12/2023 09:30
18.0	-0.3	17/12/2023 09:45
18.0	-0.2	17/12/2023 10:00
17.9	-0.0	17/12/2023 10:15
18.0	0.2	17/12/2023 10:30
17.9	0.5	17/12/2023 10:45
17.9	0.8	17/12/2023 11:00
18.0	1.1	17/12/2023 11:15
18.1	1.4	17/12/2023 11:30
18.2	1.7	17/12/2023 11:45
18.2	2.1	17/12/2023 12:00
18.2	2.7	17/12/2023 12:15
18.3	3.3	17/12/2023 12:30
18.5	3.8	17/12/2023 12:45
18.4	4.3	17/12/2023 13:00
18.4	4.7	17/12/2023 13:15
18.4	4.9	17/12/2023 14:45
18.3	4.6	17/12/2023 15:00
18.3	4.2	17/12/2023 15:15
18.2	3.9	17/12/2023 15:30
18.2	3.6	17/12/2023 15:45
18.3	3.3	17/12/2023 16:00
18.1	2.9	17/12/2023 16:15
18.1	2.6	17/12/2023 16:30
18.0	2.3	17/12/2023 16:45
18.0	2.0	17/12/2023 17:00
17.9	1.7	17/12/2023 17:15
18.0	1.5	17/12/2023 17:30
18.0	1.5	17/12/2023 17:45
18.0	1.5	17/12/2023 18:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.0	1.5	17/12/2023 18:15
18.1	1.7	17/12/2023 18:30
18.1	1.7	17/12/2023 18:45
18.1	1.7	17/12/2023 19:00
18.1	1.7	17/12/2023 19:15
18.1	1.6	17/12/2023 19:30
18.1	1.6	17/12/2023 19:45
18.2	1.6	17/12/2023 20:00
18.3	1.4	17/12/2023 20:15
18.4	1.1	17/12/2023 20:30
18.4	1.0	17/12/2023 20:45
18.5	0.8	17/12/2023 21:00
18.7	0.6	17/12/2023 21:15
18.6	0.4	17/12/2023 21:30
18.6	0.3	17/12/2023 21:45
18.8	0.1	17/12/2023 22:00
18.8	0.0	17/12/2023 22:15
18.8	-0.1	17/12/2023 22:30
18.9	-0.3	17/12/2023 22:45
19.0	-0.4	17/12/2023 23:00
18.9	-0.4	17/12/2023 23:15
18.9	-0.5	17/12/2023 23:30
18.9	-0.6	17/12/2023 23:45
18.9	-0.7	18/12/2023 00:00
19.1	-0.9	18/12/2023 00:15
19.3	-1.0	18/12/2023 00:30
19.3	-1.0	18/12/2023 00:45
19.2	-1.1	18/12/2023 01:00
18.7	-1.2	18/12/2023 01:15
18.8	-1.2	18/12/2023 01:30
18.8	-1.2	18/12/2023 01:45
19.0	-1.3	18/12/2023 02:00
18.9	-1.4	18/12/2023 02:15
18.8	-1.5	18/12/2023 02:30
18.7	-1.5	18/12/2023 02:45
18.7	-1.5	18/12/2023 03:00
18.7	-1.5	18/12/2023 03:15
18.6	-1.5	18/12/2023 03:30
18.7	-1.5	18/12/2023 03:45
18.6	-1.6	18/12/2023 04:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.2	-1.6	18/12/2023 04:15
18.2	-1.7	18/12/2023 04:30
18.1	-1.7	18/12/2023 04:45
18.1	-1.7	18/12/2023 05:00
17.9	-1.8	18/12/2023 05:15
17.9	-1.8	18/12/2023 05:30
17.9	-1.9	18/12/2023 05:45
17.9	-1.9	18/12/2023 06:00
17.8	-1.9	18/12/2023 06:15
17.9	-1.9	18/12/2023 06:30
18.0	-2.0	18/12/2023 06:45
18.0	-2.1	18/12/2023 07:00
17.9	-2.1	18/12/2023 07:15
17.9	-2.1	18/12/2023 07:30
18.0	-2.0	18/12/2023 07:45
18.1	-1.9	18/12/2023 08:00
18.0	-1.7	18/12/2023 08:15
18.1	-1.3	18/12/2023 08:30
18.2	-0.9	18/12/2023 08:45
18.3	-0.5	18/12/2023 09:00
18.3	-0.2	18/12/2023 09:15
18.2	0.2	18/12/2023 09:30
18.2	0.6	18/12/2023 09:45
18.2	1.1	18/12/2023 10:00
18.1	1.7	18/12/2023 10:15
18.2	2.2	18/12/2023 10:30
18.2	2.8	18/12/2023 10:45
18.2	3.3	18/12/2023 11:00
18.2	3.8	18/12/2023 11:15
18.3	4.4	18/12/2023 11:30
18.4	4.9	18/12/2023 11:45
18.1	4.8	18/12/2023 17:00
17.9	4.3	18/12/2023 17:15
18.0	4.0	18/12/2023 17:30
18.1	3.7	18/12/2023 17:45
18.1	3.3	18/12/2023 18:00
18.1	3.1	18/12/2023 18:15
18.1	2.9	18/12/2023 18:30
18.1	2.8	18/12/2023 18:45
18.1	2.7	18/12/2023 19:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.0	2.5	18/12/2023 19:15
18.2	2.2	18/12/2023 19:30
18.3	2.1	18/12/2023 19:45
18.2	1.8	18/12/2023 20:00
18.4	1.8	18/12/2023 20:15
18.4	1.7	18/12/2023 20:30
18.4	1.4	18/12/2023 20:45
18.5	1.1	18/12/2023 21:00
18.6	0.8	18/12/2023 21:15
18.6	0.6	18/12/2023 21:30
18.7	0.4	18/12/2023 21:45
18.6	0.2	18/12/2023 22:00
18.7	0.1	18/12/2023 22:15
19.0	-0.0	18/12/2023 22:30
19.2	-0.1	18/12/2023 22:45
19.0	-0.2	18/12/2023 23:00
19.1	-0.2	18/12/2023 23:15
19.2	-0.2	18/12/2023 23:30
19.0	-0.3	18/12/2023 23:45
19.1	-0.4	19/12/2023 00:00
19.0	-0.5	19/12/2023 00:15
19.0	-0.6	19/12/2023 00:30
19.0	-0.5	19/12/2023 00:45
19.2	-0.6	19/12/2023 01:00
19.0	-0.7	19/12/2023 01:15
19.0	-0.7	19/12/2023 01:30
18.9	-0.6	19/12/2023 01:45
18.9	-0.6	19/12/2023 02:00
18.8	-0.7	19/12/2023 02:15
18.7	-0.7	19/12/2023 02:30
18.7	-0.7	19/12/2023 02:45
18.7	-0.8	19/12/2023 03:00
18.6	-0.8	19/12/2023 03:15
18.6	-0.4	19/12/2023 03:30
18.7	-0.2	19/12/2023 03:45
18.6	-0.4	19/12/2023 04:00
18.3	-0.6	19/12/2023 04:15
18.2	-0.6	19/12/2023 04:30
18.0	-0.6	19/12/2023 04:45
17.9	-0.4	19/12/2023 05:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
17.7	-0.6	19/12/2023 05:15
17.8	-0.5	19/12/2023 05:30
17.9	-0.3	19/12/2023 05:45
17.8	-0.6	19/12/2023 06:00
17.8	-0.9	19/12/2023 06:15
17.8	-1.2	19/12/2023 06:30
17.8	-1.3	19/12/2023 06:45
17.9	-1.4	19/12/2023 07:00
17.9	-1.5	19/12/2023 07:15
17.9	-1.5	19/12/2023 07:30
18.0	-1.5	19/12/2023 07:45
18.2	-1.3	19/12/2023 08:00
18.3	-1.0	19/12/2023 08:15
18.2	-0.7	19/12/2023 08:30
18.3	-0.4	19/12/2023 08:45
18.3	-0.1	19/12/2023 09:00
18.3	0.2	19/12/2023 09:15
18.3	0.6	19/12/2023 09:30
18.3	1.0	19/12/2023 09:45
18.3	1.6	19/12/2023 10:00
18.2	2.1	19/12/2023 10:15
18.1	2.6	19/12/2023 10:30
18.2	3.2	19/12/2023 10:45
18.3	3.8	19/12/2023 11:00
18.2	4.2	19/12/2023 11:15
18.3	4.6	19/12/2023 11:30
18.1	4.7	19/12/2023 17:30
18.0	4.4	19/12/2023 17:45
18.0	4.3	19/12/2023 18:00
18.0	4.2	19/12/2023 18:15
18.1	4.0	19/12/2023 18:30
18.2	3.8	19/12/2023 18:45
18.2	3.4	19/12/2023 19:00
18.1	2.9	19/12/2023 19:15
18.1	2.6	19/12/2023 19:30
18.1	2.5	19/12/2023 19:45
18.2	2.2	19/12/2023 20:00
18.4	2.0	19/12/2023 20:15
18.5	1.8	19/12/2023 20:30
18.5	1.8	19/12/2023 20:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.6	1.8	19/12/2023 21:00
18.6	1.7	19/12/2023 21:15
18.6	1.5	19/12/2023 21:30
18.7	1.1	19/12/2023 21:45
18.7	0.9	19/12/2023 22:00
18.8	0.8	19/12/2023 22:15
19.1	0.8	19/12/2023 22:30
19.2	0.8	19/12/2023 22:45
19.1	0.6	19/12/2023 23:00
19.1	0.5	19/12/2023 23:15
19.3	0.3	19/12/2023 23:30
19.1	0.2	19/12/2023 23:45
19.0	0.3	20/12/2023 00:00
19.1	0.2	20/12/2023 00:15
19.4	0.3	20/12/2023 00:30
19.4	0.2	20/12/2023 00:45
19.3	0.2	20/12/2023 01:00
19.4	0.3	20/12/2023 01:15
19.0	0.4	20/12/2023 01:30
18.8	0.4	20/12/2023 01:45
18.8	0.3	20/12/2023 02:00
19.0	0.2	20/12/2023 02:15
18.9	0.2	20/12/2023 02:30
18.8	0.3	20/12/2023 02:45
18.9	0.5	20/12/2023 03:00
18.7	0.6	20/12/2023 03:15
18.6	0.6	20/12/2023 03:30
18.7	0.5	20/12/2023 03:45
18.5	0.5	20/12/2023 04:00
18.2	0.5	20/12/2023 04:15
18.3	0.5	20/12/2023 04:30
18.3	0.6	20/12/2023 04:45
18.3	0.6	20/12/2023 05:00
18.1	0.7	20/12/2023 05:15
18.0	0.7	20/12/2023 05:30
17.9	0.7	20/12/2023 05:45
18.0	0.6	20/12/2023 06:00
17.9	0.6	20/12/2023 06:15
17.9	0.7	20/12/2023 06:30
18.0	0.8	20/12/2023 06:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.0	0.8	20/12/2023 07:00
18.1	0.8	20/12/2023 07:15
18.0	0.8	20/12/2023 07:30
18.2	0.8	20/12/2023 07:45
18.2	0.9	20/12/2023 08:00
18.2	1.0	20/12/2023 08:15
18.2	1.1	20/12/2023 08:30
18.3	1.2	20/12/2023 08:45
18.3	1.3	20/12/2023 09:00
18.4	1.5	20/12/2023 09:15
18.3	1.6	20/12/2023 09:30
18.2	1.8	20/12/2023 09:45
18.2	2.1	20/12/2023 10:00
18.0	2.5	20/12/2023 10:15
18.0	2.9	20/12/2023 10:30
18.1	3.3	20/12/2023 10:45
18.0	3.6	20/12/2023 11:00
18.0	4.1	20/12/2023 11:15
18.1	4.6	20/12/2023 11:30
18.1	5.0	20/12/2023 11:45
17.9	4.7	20/12/2023 17:15
17.8	4.2	20/12/2023 17:30
17.9	3.7	20/12/2023 17:45
18.0	3.4	20/12/2023 18:00
17.9	3.0	20/12/2023 18:15
17.9	2.8	20/12/2023 18:30
17.9	2.6	20/12/2023 18:45
18.0	2.4	20/12/2023 19:00
18.0	2.2	20/12/2023 19:15
18.0	2.0	20/12/2023 19:30
18.0	2.0	20/12/2023 19:45
18.0	2.0	20/12/2023 20:00
18.1	1.9	20/12/2023 20:15
18.3	1.8	20/12/2023 20:30
18.4	1.5	20/12/2023 20:45
18.5	1.2	20/12/2023 21:00
18.5	1.0	20/12/2023 21:15
18.5	0.9	20/12/2023 21:30
18.6	0.8	20/12/2023 21:45
18.6	0.6	20/12/2023 22:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.7	0.3	20/12/2023 22:15
18.7	0.2	20/12/2023 22:30
18.9	0.3	20/12/2023 22:45
19.0	0.2	20/12/2023 23:00
19.3	0.1	20/12/2023 23:15
19.1	-0.1	20/12/2023 23:30
19.0	-0.3	20/12/2023 23:45
18.9	-0.4	21/12/2023 00:00
19.1	-0.3	21/12/2023 00:15
18.8	-0.4	21/12/2023 00:30
18.9	-0.5	21/12/2023 00:45
18.8	-0.6	21/12/2023 01:00
18.9	-0.7	21/12/2023 01:15
19.1	-0.8	21/12/2023 01:30
19.1	-0.9	21/12/2023 01:45
18.9	-0.9	21/12/2023 02:00
18.8	-1.0	21/12/2023 02:15
18.8	-1.0	21/12/2023 02:30
18.8	-1.1	21/12/2023 02:45
18.8	-1.2	21/12/2023 03:00
18.8	-1.1	21/12/2023 03:15
18.6	-1.1	21/12/2023 03:30
18.6	-1.0	21/12/2023 03:45
18.7	-1.0	21/12/2023 04:00
18.3	-1.1	21/12/2023 04:15
18.3	-1.2	21/12/2023 04:30
18.2	-1.2	21/12/2023 04:45
18.2	-1.3	21/12/2023 05:00
18.0	-1.4	21/12/2023 05:15
17.9	-1.5	21/12/2023 05:30
17.9	-1.5	21/12/2023 05:45
18.0	-1.6	21/12/2023 06:00
17.8	-1.7	21/12/2023 06:15
17.9	-1.7	21/12/2023 06:30
17.9	-1.7	21/12/2023 06:45
17.9	-1.8	21/12/2023 07:00
18.0	-1.8	21/12/2023 07:15
18.0	-1.8	21/12/2023 07:30
18.1	-1.8	21/12/2023 07:45
18.0	-1.7	21/12/2023 08:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.1	-1.6	21/12/2023 08:15
18.1	-1.7	21/12/2023 08:30
18.1	-1.6	21/12/2023 08:45
18.1	-1.4	21/12/2023 09:00
18.2	-1.3	21/12/2023 09:15
18.2	-1.0	21/12/2023 09:30
18.2	-0.8	21/12/2023 09:45
18.1	-0.5	21/12/2023 10:00
18.0	-0.2	21/12/2023 10:15
18.0	0.1	21/12/2023 10:30
18.0	0.3	21/12/2023 10:45
18.0	0.5	21/12/2023 11:00
18.0	0.7	21/12/2023 11:15
18.1	1.1	21/12/2023 11:30
18.1	1.4	21/12/2023 11:45
18.1	1.9	21/12/2023 12:00
18.2	2.2	21/12/2023 12:15
18.2	2.6	21/12/2023 12:30
18.3	2.9	21/12/2023 12:45
18.4	3.3	21/12/2023 13:00
18.3	3.6	21/12/2023 13:15
18.3	4.0	21/12/2023 13:30
18.3	4.3	21/12/2023 13:45
18.3	4.4	21/12/2023 14:00
18.3	4.5	21/12/2023 14:15
18.4	4.5	21/12/2023 14:30
18.4	4.5	21/12/2023 14:45
18.2	4.5	21/12/2023 15:00
18.1	4.3	21/12/2023 15:15
18.0	4.1	21/12/2023 15:30
18.2	3.9	21/12/2023 15:45
18.1	3.6	21/12/2023 16:00
18.0	3.4	21/12/2023 16:15
18.0	3.0	21/12/2023 16:30
18.0	2.8	21/12/2023 16:45
18.0	2.5	21/12/2023 17:00
17.9	2.2	21/12/2023 17:15
17.9	2.0	21/12/2023 17:30
18.0	1.8	21/12/2023 17:45
18.0	1.6	21/12/2023 18:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
17.9	1.7	21/12/2023 18:15
18.1	1.9	21/12/2023 18:30
18.0	2.1	21/12/2023 18:45
18.1	2.3	21/12/2023 19:00
18.1	2.1	21/12/2023 19:15
18.0	1.9	21/12/2023 19:30
18.0	2.0	21/12/2023 19:45
18.0	1.9	21/12/2023 20:00
18.2	1.6	21/12/2023 20:15
18.2	1.4	21/12/2023 20:30
18.2	1.2	21/12/2023 20:45
18.3	1.3	21/12/2023 21:00
18.5	1.6	21/12/2023 21:15
18.4	1.7	21/12/2023 21:30
18.6	1.4	21/12/2023 21:45
18.6	1.1	21/12/2023 22:00
18.8	0.8	21/12/2023 22:15
18.7	0.7	21/12/2023 22:30
18.8	0.5	21/12/2023 22:45
18.8	0.4	21/12/2023 23:00
18.8	0.5	21/12/2023 23:15
18.9	0.4	21/12/2023 23:30
18.8	0.4	21/12/2023 23:45
18.7	0.2	22/12/2023 00:00
18.9	0.3	22/12/2023 00:15
19.1	0.5	22/12/2023 00:30
19.0	0.4	22/12/2023 00:45
18.8	0.4	22/12/2023 01:00
18.9	0.5	22/12/2023 01:15
19.0	0.6	22/12/2023 01:30
18.8	0.7	22/12/2023 01:45
18.8	0.9	22/12/2023 02:00
19.2	1.3	22/12/2023 02:15
19.0	1.4	22/12/2023 02:30
19.0	1.5	22/12/2023 02:45
18.7	1.5	22/12/2023 03:00
18.6	1.3	22/12/2023 03:15
18.6	1.2	22/12/2023 03:30
18.6	1.1	22/12/2023 03:45
18.6	1.3	22/12/2023 04:00

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.3	1.9	22/12/2023 04:15
19.8	4.9	23/12/2023 01:00
19.6	4.5	23/12/2023 01:15
19.6	4.1	23/12/2023 01:30
19.5	3.7	23/12/2023 01:45
19.5	3.3	23/12/2023 02:00
19.1	3.0	23/12/2023 02:15
19.3	2.8	23/12/2023 02:30
19.1	2.6	23/12/2023 02:45
19.6	2.3	23/12/2023 03:00
19.1	2.1	23/12/2023 03:15
18.8	2.1	23/12/2023 03:30
18.9	2.1	23/12/2023 03:45
18.8	2.0	23/12/2023 04:00
18.5	1.8	23/12/2023 04:15
18.4	1.7	23/12/2023 04:30
18.3	1.4	23/12/2023 04:45
18.4	1.4	23/12/2023 05:00
18.3	1.6	23/12/2023 05:15
18.3	1.7	23/12/2023 05:30
18.3	1.7	23/12/2023 05:45
18.1	1.7	23/12/2023 06:00
18.0	1.4	23/12/2023 06:15
18.0	1.2	23/12/2023 06:30
18.2	1.1	23/12/2023 06:45
18.1	1.0	23/12/2023 07:00
18.1	0.9	23/12/2023 07:15
18.1	1.0	23/12/2023 07:30
18.1	1.3	23/12/2023 07:45
18.1	1.6	23/12/2023 08:00
18.2	1.9	23/12/2023 08:15
18.2	2.1	23/12/2023 08:30
18.3	2.5	23/12/2023 08:45
18.3	2.8	23/12/2023 09:00
18.3	3.2	23/12/2023 09:15
18.4	3.4	23/12/2023 09:30
18.3	3.9	23/12/2023 09:45
18.3	4.6	23/12/2023 10:00
18.7	4.7	23/12/2023 21:30
18.8	4.6	23/12/2023 21:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.9	4.4	23/12/2023 22:00
19.1	4.0	23/12/2023 22:15
19.3	3.7	23/12/2023 22:30
19.1	3.6	23/12/2023 22:45
19.1	3.5	23/12/2023 23:00
19.0	3.4	23/12/2023 23:15
19.3	3.3	23/12/2023 23:30
19.5	3.1	23/12/2023 23:45
19.5	3.1	24/12/2023 00:00
19.7	3.0	24/12/2023 00:15
19.9	2.6	24/12/2023 00:30
20.0	2.6	24/12/2023 00:45
19.9	2.6	24/12/2023 01:00
19.2	2.4	24/12/2023 01:15
19.5	2.2	24/12/2023 01:30
20.0	2.2	24/12/2023 01:45
19.4	1.9	24/12/2023 02:00
19.5	1.6	24/12/2023 02:15
19.8	1.4	24/12/2023 02:30
20.0	1.2	24/12/2023 02:45
19.3	1.3	24/12/2023 03:00
18.8	1.2	24/12/2023 03:15
18.7	1.3	24/12/2023 03:30
18.7	1.5	24/12/2023 03:45
18.6	1.7	24/12/2023 04:00
18.4	1.9	24/12/2023 04:15
18.6	1.6	24/12/2023 04:30
18.5	1.3	24/12/2023 04:45
18.4	1.1	24/12/2023 05:00
18.1	1.4	24/12/2023 05:15
18.2	1.9	24/12/2023 05:30
18.3	1.7	24/12/2023 05:45
18.3	1.6	24/12/2023 06:00
18.1	1.4	24/12/2023 06:15
18.1	1.1	24/12/2023 06:30
18.2	1.2	24/12/2023 06:45
18.2	1.6	24/12/2023 07:00
18.1	1.8	24/12/2023 07:15
18.2	1.9	24/12/2023 07:30
18.2	2.0	24/12/2023 07:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.2	2.1	24/12/2023 08:00
18.3	2.1	24/12/2023 08:15
18.4	2.8	24/12/2023 08:30
18.3	3.2	24/12/2023 08:45
18.4	3.6	24/12/2023 09:00
18.4	4.2	24/12/2023 09:15
18.4	5.0	24/12/2023 09:30
19.3	4.6	25/12/2023 01:45
19.1	4.3	25/12/2023 02:00
19.0	4.0	25/12/2023 02:15
19.1	3.9	25/12/2023 02:30
19.3	3.8	25/12/2023 02:45
19.4	3.7	25/12/2023 03:00
19.2	3.5	25/12/2023 03:15
19.1	3.4	25/12/2023 03:30
19.0	3.3	25/12/2023 03:45
19.0	2.9	25/12/2023 04:00
18.6	2.6	25/12/2023 04:15
18.6	2.5	25/12/2023 04:30
18.4	2.5	25/12/2023 04:45
18.5	2.3	25/12/2023 05:00
18.3	2.3	25/12/2023 05:15
18.3	2.3	25/12/2023 05:30
18.3	2.3	25/12/2023 05:45
18.2	2.2	25/12/2023 06:00
18.1	1.9	25/12/2023 06:15
18.1	1.7	25/12/2023 06:30
18.1	1.5	25/12/2023 06:45
18.1	1.4	25/12/2023 07:00
18.1	1.3	25/12/2023 07:15
18.2	1.3	25/12/2023 07:30
18.2	1.3	25/12/2023 07:45
18.2	1.3	25/12/2023 08:00
18.3	1.4	25/12/2023 08:15
18.3	1.7	25/12/2023 08:30
18.4	2.1	25/12/2023 08:45
18.4	2.5	25/12/2023 09:00
18.3	3.1	25/12/2023 09:15
18.4	3.7	25/12/2023 09:30
18.3	4.2	25/12/2023 09:45

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.3	4.8	25/12/2023 10:00
18.8	4.9	25/12/2023 21:00
18.8	4.6	25/12/2023 21:15
19.1	4.4	25/12/2023 21:30
19.2	4.4	25/12/2023 21:45
19.2	4.5	25/12/2023 22:00
19.2	4.4	25/12/2023 22:15
19.4	4.4	25/12/2023 22:30
19.5	4.3	25/12/2023 22:45
19.7	4.3	25/12/2023 23:00
19.8	4.3	25/12/2023 23:15
19.5	4.4	25/12/2023 23:30
19.6	4.5	25/12/2023 23:45
19.4	4.6	26/12/2023 00:00
19.7	4.7	26/12/2023 00:15
19.6	4.8	26/12/2023 00:30
20.1	4.9	26/12/2023 00:45
19.8	5.0	26/12/2023 01:00
19.6	4.9	26/12/2023 01:15
20.0	4.9	26/12/2023 01:30
20.1	4.9	26/12/2023 01:45
20.1	4.9	26/12/2023 02:00
20.0	4.9	26/12/2023 02:15
19.4	5.0	26/12/2023 02:30
19.4	5.0	26/12/2023 02:45
20.0	5.0	26/12/2023 23:45
19.6	4.8	27/12/2023 00:00
19.7	4.5	27/12/2023 00:15
20.0	4.2	27/12/2023 00:30
19.5	4.2	27/12/2023 00:45
19.9	4.3	27/12/2023 01:00
19.9	4.3	27/12/2023 01:15
20.5	4.3	27/12/2023 01:30
20.2	4.4	27/12/2023 01:45
20.1	4.5	27/12/2023 02:00
20.1	4.6	27/12/2023 02:15
20.3	4.7	27/12/2023 02:30
20.3	4.8	27/12/2023 02:45
19.5	4.9	27/12/2023 03:00
19.1	5.0	27/12/2023 03:15

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

1493 eventi

Pressione (mbar)	Temperatura rilevata (°C)	Data/ora
18.3	5.0	30/12/2023 06:30
18.3	4.7	30/12/2023 06:45
18.3	4.5	30/12/2023 07:00
18.2	4.2	30/12/2023 07:15
18.2	4.0	30/12/2023 07:30
18.3	3.9	30/12/2023 07:45
18.3	3.8	30/12/2023 08:00
18.4	3.8	30/12/2023 08:15
18.5	3.8	30/12/2023 08:30
18.5	4.0	30/12/2023 08:45
18.5	4.2	30/12/2023 09:00
18.5	4.4	30/12/2023 09:15
18.5	4.8	30/12/2023 09:30

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**