

# Monitoraggio della pressione di esercizio nelle reti di distribuzione del gas naturale in bassa pressione (Del. 569/2019/R/gas - articolo 25 Allegato A)

Codice impianti di distribuzione: 36886

Periodo Monitoraggio:

Comuni: Visso - Castelsantangelo sul Nera

Distributore: RANTON s.r.l.



Codice identificativo punto di rilevazione:

VIS001P

Comune: Visso Indirizzo: Loc. Condominio S. Chiara Codice ISTAT 043057

Parte Impianto: IDU parte aerea Periodo: Novembre 2023

P max periodo: 30,7 mbar \* Data ed Ora con pressione minima del periodo

P min periodo: 17,7 mbar \*\* Data ed Ora con pressione massima del periodo

P media periodo: 23,2 mbar

| DATA       | PRESSIONE MINIMA |      | PRESSIONE MASSIMA |      | Pressione Media |
|------------|------------------|------|-------------------|------|-----------------|
|            | Ora              | mbar | Ora               | mbar |                 |
| 01/11/2023 | 08:42:00         | 17,9 | 02:52:00          | 30,6 | 23,2            |
| 02/11/2023 | 08:41:00         | 18   | 04:00:00          | 28,7 | 22,6            |
| 03/11/2023 | 07:20:00         | 18,1 | 01:42:00**        | 30,7 | 22,9            |
| 04/11/2023 | 19:12:00         | 18   | 04:34:00          | 29,6 | 22,4            |
| 05/11/2023 | 08:41:00         | 17,9 | 02:45:00          | 30,6 | 22,8            |
| 06/11/2023 | 06:35:00         | 18,3 | 03:51:00          | 30,4 | 23,3            |
| 07/11/2023 | 20:01:00         | 18   | 01:35:00          | 30,5 | 22,8            |
| 08/11/2023 | 16:38:00         | 18   | 02:01:00          | 29,5 | 22,2            |
| 09/11/2023 | 20:03:00         | 18   | 04:20:00          | 28,8 | 21,7            |
| 10/11/2023 | 13:33:00         | 17,9 | 23:03:00          | 27,4 | 21,4            |
| 11/11/2023 | 19:28:00         | 18,1 | 04:37:00          | 29,8 | 21,4            |
| 12/11/2023 | 18:11:00         | 18   | 22:45:00          | 26,6 | 21,2            |
| 13/11/2023 | 19:53:00         | 18,1 | 04:57:00          | 29,4 | 21,6            |
| 14/11/2023 | 13:10:00         | 18,2 | 03:38:00          | 30,1 | 22              |
| 15/11/2023 | 09:12:00         | 17,9 | 02:37:00          | 29,6 | 22,5            |
| 16/11/2023 | 07:54:00         | 18,2 | 01:06:00          | 30,6 | 21,9            |
| 17/11/2023 | 12:40:00         | 17,9 | 03:58:00          | 29,7 | 22,1            |
| 18/11/2023 | 06:26:00         | 18   | 01:57:00          | 27,6 | 21,1            |
| 19/11/2023 | 07:52:00         | 17,9 | 22:36:00          | 28,5 | 21              |
| 20/11/2023 | 06:14:00         | 18,1 | 01:10:00          | 29,8 | 21,7            |
| 21/11/2023 | 05:33:00         | 18,1 | 03:31:00          | 29,8 | 22,1            |
| 22/11/2023 | 14:37:00         | 17,9 | 01:48:00          | 29   | 21,5            |
| 23/11/2023 | 06:52:00         | 18,1 | 04:52:00          | 29   | 21,4            |
| 24/11/2023 | 18:27:00         | 17,8 | 23:50:00          | 29,5 | 21,6            |
| 25/11/2023 | 18:20:00         | 18   | 01:28:00          | 30   | 21,3            |
| 26/11/2023 | 07:44:00*        | 17,7 | 07:07:00          | 24,4 | 20,5            |
| 27/11/2023 | 06:29:00         | 18   | 23:58:00          | 27,8 | 20,6            |
| 28/11/2023 | 07:42:00         | 17,8 | 02:52:00          | 28,9 | 21,1            |
| 29/11/2023 | 19:59:00         | 17,8 | 02:32:00          | 25,9 | 20,8            |
| 30/11/2023 | 07:22:00         | 17,9 | 03:17:00          | 27,1 | 20,7            |

Codice identificativo punto di rilevazione:

VIS002P

Comune: Visso Indirizzo: Via Ussita Codice ISTAT 043057

Parte Impianto: IDU parte aerea Periodo: Novembre 2023

P max periodo: 26,6 mbar \* Data ed Ora con pressione minima del periodo

P min periodo: 20,9 mbar \*\* Data ed Ora con pressione massima del periodo

| P media periodo: 23,5 mbar | DATA       | PRESSIONE MINIMA |      | PRESSIONE MASSIMA |      | Pressione Media |
|----------------------------|------------|------------------|------|-------------------|------|-----------------|
|                            |            | Ora              | mbar | Ora               | mbar |                 |
|                            | 01/11/2023 | 14:50:00         | 22   | 02:33:00          | 26   | 23,5            |
|                            | 02/11/2023 | 17:57:00         | 21,7 | 23:23:00          | 25,5 | 23,3            |
|                            | 03/11/2023 | 07:20:00         | 21,4 | 02:48:00**        | 26,6 | 23,2            |
|                            | 04/11/2023 | 09:56:00         | 21,9 | 02:40:00          | 25,2 | 23              |
|                            | 05/11/2023 | 05:45:00         | 21   | 23:40:00          | 25,3 | 23,1            |
|                            | 06/11/2023 | 19:02:00         | 21,7 | 00:06:00          | 25,6 | 23,6            |
|                            | 07/11/2023 | 12:08:00         | 21,7 | 04:50:00          | 25,3 | 23,1            |
|                            | 08/11/2023 | 12:29:00         | 21,5 | 01:20:00          | 25,4 | 23,1            |
|                            | 09/11/2023 | 12:35:00         | 21,6 | 02:46:00          | 24,8 | 22,9            |
|                            | 10/11/2023 | 15:37:00         | 21,5 | 02:14:00          | 25,4 | 22,9            |
|                            | 11/11/2023 | 14:56:00         | 21,7 | 02:40:00          | 24,3 | 22,8            |
|                            | 12/11/2023 | 13:06:00         | 21,7 | 01:52:00          | 24,7 | 22,9            |
|                            | 13/11/2023 | 15:05:00         | 21,7 | 05:15:00          | 25   | 23              |
|                            | 14/11/2023 | 12:19:00         | 21,6 | 01:56:00          | 25,3 | 23              |
|                            | 15/11/2023 | 10:21:00         | 21,6 | 02:36:00          | 25,3 | 23              |
|                            | 16/11/2023 | 10:51:00         | 21,7 | 01:29:00          | 24,7 | 22,9            |
|                            | 17/11/2023 | 03:09:00         | 21,7 | 01:22:00          | 24,6 | 22,9            |
|                            | 18/11/2023 | 14:31:00         | 21,6 | 01:44:00          | 24,8 | 22,8            |
|                            | 19/11/2023 | 17:33:00         | 21,7 | 23:52:00          | 24,8 | 22,8            |
|                            | 20/11/2023 | 23:38:00         | 21,7 | 00:13:00          | 25,1 | 23,1            |
|                            | 21/11/2023 | 01:23:00         | 21,7 | 00:49:00          | 25,2 | 22,9            |
|                            | 22/11/2023 | 12:43:00         | 21,6 | 04:17:00          | 25,1 | 22,8            |
|                            | 23/11/2023 | 08:00:00         | 21,6 | 01:08:00          | 24,9 | 22,8            |
|                            | 24/11/2023 | 15:27:00         | 21,6 | 00:41:00          | 25,1 | 22,7            |
|                            | 25/11/2023 | 20:09:00         | 21,9 | 02:15:00          | 24,9 | 22,7            |
|                            | 26/11/2023 | 20:05:00         | 21,7 | 00:40:00          | 24,1 | 22,6            |
|                            | 27/11/2023 | 19:25:00         | 21,6 | 01:09:00          | 24,4 | 22,5            |
|                            | 28/11/2023 | 08:33:00         | 21,4 | 00:17:00          | 25,2 | 22,5            |
|                            | 29/11/2023 | 20:02:00         | 21,6 | 02:49:00          | 24,5 | 22,5            |
|                            | 30/11/2023 | 23:11:00*        | 20,9 | 01:47:00          | 24,1 | 22,4            |

Codice identificativo punto di rilevazione:

CSA001P

Comune: Castelsantangelo

Indirizzo: Via Lucernoni

Codice ISTAT 043010

Parte Impianto: IDU parte aerea

Periodo: Novembre 2023

P max periodo: 26,4 mbar

\* Data ed Ora con pressione minima del periodo

P min periodo: 18,5 mbar

\*\* Data ed Ora con pressione massima del periodo

P media periodo: 21,9 mbar

| DATA       | PRESSIONE MINIMA |      | PRESSIONE MASSIMA |      | Pressione Media |
|------------|------------------|------|-------------------|------|-----------------|
|            | Ora              | mbar | Ora               | mbar |                 |
| 01/11/2023 | 12:04:00         | 19,2 | 23:48:00          | 25,8 | 21,9            |
| 02/11/2023 | 14:05:00         | 19,3 | 03:21:00          | 25,9 | 22,1            |
| 03/11/2023 | 20:37:00         | 19   | 02:38:00**        | 26,4 | 22,1            |
| 04/11/2023 | 12:03:00         | 19,1 | 01:56:00          | 24,7 | 21,8            |
| 05/11/2023 | 20:59:00         | 19,2 | 06:46:00**        | 26,4 | 22,2            |
| 06/11/2023 | 23:12:00         | 19,2 | 22:47:00          | 25,9 | 22,5            |
| 07/11/2023 | 12:39:00         | 19,1 | 21:52:00          | 25,5 | 22,2            |
| 08/11/2023 | 23:10:00         | 19   | 23:54:00          | 25,5 | 22,3            |
| 09/11/2023 | 19:18:00         | 18,9 | 01:08:00          | 25,7 | 22,1            |
| 10/11/2023 | 21:21:00         | 19   | 22:14:00          | 26   | 22              |
| 11/11/2023 | 06:15:00         | 19,1 | 23:25:00          | 25,7 | 22,2            |
| 12/11/2023 | 20:59:00         | 19   | 02:43:00          | 25,5 | 22,2            |
| 13/11/2023 | 06:39:00         | 19,1 | 10:08:00          | 25,3 | 22,2            |
| 14/11/2023 | 20:33:00         | 19,2 | 07:28:00          | 24,8 | 21,9            |
| 15/11/2023 | 04:04:00         | 19,4 | 06:23:00          | 25,8 | 22,4            |
| 16/11/2023 | 07:10:00         | 18,7 | 15:17:00          | 25,7 | 21,9            |
| 17/11/2023 | 04:44:00         | 19   | 17:27:00          | 26,3 | 22              |
| 18/11/2023 | 08:19:00         | 18,8 | 09:31:00          | 24,8 | 21,7            |
| 19/11/2023 | 06:11:00         | 18,8 | 15:33:00          | 25,3 | 21,7            |
| 20/11/2023 | 00:58:00         | 19,2 | 00:35:00          | 24,7 | 21,8            |
| 21/11/2023 | 19:32:00*        | 18,5 | 00:52:00          | 24,8 | 21,6            |
| 22/11/2023 | 18:35:00         | 19,2 | 23:28:00          | 24,9 | 21,7            |
| 23/11/2023 | 11:03:00         | 18,9 | 03:41:00          | 24,8 | 21,5            |
| 24/11/2023 | 10:34:00         | 18,9 | 00:56:00          | 24,6 | 21,4            |
| 25/11/2023 | 11:15:00         | 18,8 | 01:58:00          | 24,9 | 21,1            |
| 26/11/2023 | 21:00:00         | 18,8 | 01:52:00          | 25   | 20,9            |
| 27/11/2023 | 08:33:00         | 18,7 | 00:30:00          | 24,6 | 21,1            |
| 28/11/2023 | 06:33:00         | 19   | 04:53:00          | 24,5 | 21,3            |
| 29/11/2023 | 20:22:00         | 18,7 | 01:49:00          | 24,5 | 21,2            |
| 30/11/2023 | 19:32:00         | 18,8 | 14:52:00          | 25,4 | 21,4            |

Codice identificativo punto di rilevazione:

CSA002P

Comune: Castelsantangelo

Indirizzo: Fraz. Gualdo

Codice ISTAT 043010

Parte Impianto: IDU parte aerea

Periodo: Novembre 2023

P max periodo: 24,8 mbar

\* Data ed Ora con pressione minima del periodo

P min periodo: 19,3 mbar

\*\* Data ed Ora con pressione massima del periodo

P media periodo: 19,8 mbar

|  | DATA       | PRESSIONE MINIMA |      | PRESSIONE MASSIMA |      | Pressione Media |
|--|------------|------------------|------|-------------------|------|-----------------|
|  |            | Ora              | mbar | Ora               | mbar |                 |
|  | 01/11/2023 | 18:03:00         | 19,7 | 05:05:00          | 24,2 | 19,8            |
|  | 02/11/2023 | 08:53:00         | 19,7 | 17:50:00          | 24,2 | 19,7            |
|  | 03/11/2023 | 20:19:00         | 19,7 | 05:06:00**        | 24,8 | 19,6            |
|  | 04/11/2023 | 19:07:00*        | 19,3 | 20:27:00          | 24,1 | 19,5            |
|  | 05/11/2023 | 20:11:00         | 19,6 | 07:05:00          | 24,2 | 19,5            |
|  | 06/11/2023 | 12:57:00         | 19,5 | 23:30:00          | 24,1 | 19,6            |
|  | 07/11/2023 | 06:50:00         | 19,5 | 15:16:00          | 24   | 19,6            |
|  | 08/11/2023 | 20:27:00         | 19,5 | 21:00:00          | 24,3 | 19,4            |
|  | 09/11/2023 | 19:35:00         | 19,5 | 06:49:00          | 24,2 | 19,3            |
|  | 10/11/2023 | 20:01:00         | 19,6 | 23:34:00          | 24   | 19,4            |
|  | 11/11/2023 | 20:28:00         | 19,4 | 22:43:00          | 24,2 | 19,3            |
|  | 12/11/2023 | 12:41:00         | 19,5 | 02:30:00          | 24,1 | 19,2            |
|  | 13/11/2023 | 07:16:00         | 19,4 | 09:33:00          | 24   | 19,2            |
|  | 14/11/2023 | 20:31:00         | 19,6 | 23:59:00          | 24   | 19,4            |
|  | 15/11/2023 | 20:01:00         | 19,7 | 20:52:00          | 24,1 | 19,5            |
|  | 16/11/2023 | 08:50:00         | 19,6 | 23:48:00          | 24,1 | 19,5            |
|  | 17/11/2023 | 20:23:00         | 19,7 | 21:29:00          | 24,3 | 19,3            |
|  | 18/11/2023 | 07:14:00         | 19,4 | 21:08:00          | 24,3 | 18,8            |
|  | 19/11/2023 | 09:28:00         | 19,5 | 01:03:00          | 24,2 | 19,4            |
|  | 20/11/2023 | 08:25:00         | 19,5 | 21:13:00          | 24,1 | 19,6            |
|  | 21/11/2023 | 06:50:00         | 19,8 | 22:30:00          | 24,2 | 19,6            |
|  | 22/11/2023 | 19:59:00         | 19,5 | 22:53:00          | 24,2 | 19,3            |
|  | 23/11/2023 | 19:49:00         | 19,6 | 21:46:00          | 24,2 | 19,4            |
|  | 24/11/2023 | 08:52:00         | 19,4 | 04:33:00          | 24,2 | 19,4            |
|  | 25/11/2023 | 17:14:00         | 19,4 | 17:59:00          | 24,3 | 19,3            |
|  | 26/11/2023 | 05:34:00*        | 19,3 | 06:11:00          | 24,5 | 18,8            |
|  | 27/11/2023 | 17:40:00*        | 19,3 | 07:30:00          | 24,3 | 19,1            |
|  | 28/11/2023 | 20:00:00         | 19,4 | 09:22:00          | 24,1 | 19,2            |
|  | 29/11/2023 | 07:07:00*        | 19,3 | 20:32:00          | 24,2 | 19,1            |
|  | 30/11/2023 | 19:27:00*        | 19,3 | 22:37:00          | 24   | 19,2            |