CODICE ANNO RAPPORTO MESE RAPPORTO ARERA

MARZO

2024

I902A M.06-BE-SN:491 F.ne San Mauro

1902A

### MONITORAGGIO PRESSIONE DI ESERCIZIO RETI DISTRIBUZIONE GAS BASSA PRESSIONE

067006 IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA



## Norma UNI/TR 11631:2016 Medie delle pressioni al quarto orario giornaliero nei punti di misura individuati

| CODICE | IMPIANTO PRESS              |                               | PRESSION | PRESSIONE MIN CODICE PUNTO MIN DATA E ORA PR |                | RESSIONE MIN | MIN PRESSIONE MAX CODICE PUNTO MAX DATA E ORA PRESSIONE MAX |                |                    |                  |                      |  |
|--------|-----------------------------|-------------------------------|----------|----------------------------------------------|----------------|--------------|-------------------------------------------------------------|----------------|--------------------|------------------|----------------------|--|
| I902A  | A BELLANTE                  |                               | 20,3     |                                              | M.04-BE-SN:496 | 05/03/20     | 24 18:43                                                    | 30,2           | M.03-BE-SN:493     | 22/03/2024 03:59 |                      |  |
| CODICE | CODICE PUNTO INDIRIZZO      |                               |          | CIVICO                                       | COMUNE         |              | ISTAT F                                                     | PARTE IMPIANTO |                    |                  | PRESSIONE MEDIA MESE |  |
| 1902A  | M.01-BE-SN:490 Via Don Lu   | uigi Sturzo                   |          | 10                                           | BELLANTE       |              | <b>067006</b>                                               | MPIANTO DI DEI | RIVAZIONE DI UTENZ | 'A PARTE AEREA   | 23,0                 |  |
| I902A  | M.02-BE-SN:494 Via Capo [   | Di Monte                      |          | 56                                           | BELLANTE       |              | <b>067006</b>                                               | MPIANTO DI DEI | RIVAZIONE DI UTENZ | 'A PARTE AEREA   | 24,6                 |  |
| I902A  | M.02-BE-SN:495 B.go Trinita | a                             |          | 74                                           | BELLANTE       |              | <b>067006</b>                                               | MPIANTO DI DEI | RIVAZIONE DI UTENZ | 'A PARTE AEREA   | 22,7                 |  |
| I902A  | M.03-BE-SN:493 Via Della N  | /ladonna                      |          | 137                                          | BELLANTE       |              | <b>067006</b>                                               | MPIANTO DI DEI | RIVAZIONE DI UTENZ | 'A PARTE AEREA   | 22,4                 |  |
| I902A  | M.04-BE-SN:496 F.ne Villa F | Penna Via Case S <sub>l</sub> | parse    | 20                                           | BELLANTE       |              | <b>067006</b>                                               | MPIANTO DI DEI | RIVAZIONE DI UTENZ | 'A PARTE AEREA   | 25,0                 |  |
| I902A  | M.05-BE-SN:492 Villa Arden  | nte                           |          | 999                                          | BELLANTE       |              | <b>067006</b>                                               | MPIANTO DI DEI | RIVAZIONE DI UTENZ | 'A PARTE AEREA   | 23,4                 |  |

9999 BELLANTE

25,1

| 1902B           | 2024          | MARZO         |
|-----------------|---------------|---------------|
| CODICE<br>ARERA | ANNO RAPPORTO | MESE RAPPORTO |

I902B M.08-CL-SN:500 C.da San Martino

M.09-CL-SN:489 C.da Civita

I902B M.10-CL-SN:505 C.da Vibrata

### MONITORAGGIO PRESSIONE DI ESERCIZIO RETI DISTRIBUZIONE GAS BASSA PRESSIONE

067019 IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA

067019 IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA

IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA



20,3

22,9

23,4

# Norma UNI/TR 11631:2016 Medie delle pressioni al quarto orario giornaliero nei punti di misura individuati

|                      | DATA E ORA PRESSIONE MAX | CODICE PUNTO MAX   | PRESSIONE MAX  | RESSIONE MIN | DATA E ORA P | CODICE PUNTO MIN | E MIN  | PRESSION | IMPIANTO           |                | CODICE |
|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------|--------------|--------------|------------------|--------|----------|--------------------|----------------|--------|
|                      | 22/03/2024 00:37         | M.07-CL-SN:499     | 31,5           | )24 18:16    | 06/03/20     | M.07-CL-SN:498   |        | 15,9     | COLONNELLA         |                | I902B  |
| PRESSIONE MEDIA MESE |                          |                    | PARTE IMPIANTO | ISTAT        |              | COMUNE           | CIVICO |          | INDIRIZZO          | CODICE PUNTO   | CODICE |
| 20,5                 | ZA PARTE AEREA           | RIVAZIONE DI UTENZ | MPIANTO DI DEF | 067019       |              | COLONNELLA       | 56     |          | 8 C.da Riomoro     | M.07-CL-SN:498 | 1902B  |
| 23,8                 | A PARTE AEREA            | RIVAZIONE DI UTENZ | MPIANTO DI DEF | 067019       |              | COLONNELLA       | 4      |          | 9 C.da Giardino    | M.07-CL-SN:499 | I902B  |
| 25,3                 | 'A PARTE AEREA           | RIVAZIONE DI UTENZ | MPIANTO DI DEF | 067019       |              | COLONNELLA       | 84     |          | 7 C.da San Martino | M.08-CL-SN:497 | I902B  |

COLONNELLA

COLONNELLA

COLONNELLA

CODICE ANNO RAPPORTO MESE RAPPORTO ARERA 2024

**MARZO** 

1902C

### MONITORAGGIO PRESSIONE DI ESERCIZIO RETI DISTRIBUZIONE GAS BASSA PRESSIONE



Norma UNI/TR 11631:2016 Medie delle pressioni al quarto orario giornaliero nei punti di misura individuati

| CODICE | IMPIANTO     | PRESSIONE MIN | CODICE PUNTO MIN | DATA E ORA PRESSIONE MIN | PRESSIONE MAX | CODICE PUNTO MAX | DATA E ORA PRESSIONE MAX |
|--------|--------------|---------------|------------------|--------------------------|---------------|------------------|--------------------------|
| 1902C  | CONTROGUERRA | 19,7          | M.06-CR-SN:488   | 26/03/2024 19:17         | 31,0          | M.06-CR-SN:488   | 24/03/2024 01:16         |

CODICE CODICE PUNTO INDIRIZZO CIVICO COMUNE PARTE IMPIANTO PRESSIONE MEDIA MESE ISTAT

1902C M.06-CR-SN:488 Via Colle Porcino 9999 CONTROGUERRA 067020 IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA 22,8

| 1902D           | 2024          | MARZO         |
|-----------------|---------------|---------------|
| CODICE<br>ARERA | ANNO RAPPORTO | MESE RAPPORTO |

## MONITORAGGIO PRESSIONE DI ESERCIZIO RETI DISTRIBUZIONE GAS BASSA PRESSIONE



Norma UNI/TR 11631:2016 Medie delle pressioni al quarto orario giornaliero nei punti di misura individuati

| CODICE | IMPIANTO | PRESSIONE MIN | CODICE PUNTO MIN | DATA E ORA PRESSIONE MIN | PRESSIONE MAX | CODICE PUNTO MAX | DATA E ORA PRESSIONE MAX |
|--------|----------|---------------|------------------|--------------------------|---------------|------------------|--------------------------|
| I902D  | NERETO   | 18,4          | M.05-NE-SN:487   | 20/03/2024 06:00         | 29,6          | M.05-NE-SN:487   | 21/03/2024 01:50         |

CODICE CODICE PUNTO INDIRIZZO CIVICO COMUNE ISTAT PARTE IMPIANTO PRESSIONE MEDIA MESE

| <b>I902D</b> M.05-NE-SN:486 Via XXV Aprile | 9999 NERETO | 067031 IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA | 23,2 |
|--------------------------------------------|-------------|------------------------------------------------------|------|
| I902D M.05-NE-SN:487 Via Parignano         | 9999 NERETO | 067031 IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA | 24,0 |

CODICE ANNO RAPPORTO MESE RAPPORTO ARERA

**MARZO** 

2024

1902E M.04-SO-SN:485 Via Concezione

1902E

### MONITORAGGIO PRESSIONE DI ESERCIZIO RETI DISTRIBUZIONE GAS BASSA PRESSIONE

067039 IMPIANTO DI DERIVAZIONE DI UTENZA PARTE AEREA



Norma UNI/TR 11631:2016 Medie delle pressioni al quarto orario giornaliero nei punti di misura individuati

| CODICE | IMPIANTO PRESSION           |                  |  | E MIN          | CODICE PUNTO MIN | DATA E ORA P | DATA E ORA PRESSIONE MIN |                | CODICE PUNTO MAX   | DATA E ORA PRESSIONE MAX |                      |
|--------|-----------------------------|------------------|--|----------------|------------------|--------------|--------------------------|----------------|--------------------|--------------------------|----------------------|
| 1902E  | SAN                         | 17,4             |  | M.03-SO-SN:484 | 08/03/20         | 24 20:13     | 30,7                     | M.03-SO-SN:484 | 24/03/2024 01:40   |                          |                      |
| CODICE | CODICE PUNTO INDIR          | RIZZO            |  | CIVICC         | COMUNE           |              | ISTAT F                  | PARTE IMPIANTO |                    |                          | PRESSIONE MEDIA MESE |
| 1902E  | <b>M.01-SO-SN:477</b> Via S | San Migliorato   |  | 8              | SANT OMERO       |              | <b>067039</b> I          | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 21,3                 |
| I902E  | M.01-SO-SN:478 Via          | Casale           |  | 18             | SANT OMERO       |              | <b>067039</b>            | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 21,6                 |
| 1902E  | M.01-SO-SN:479 Via          | San Rocco        |  | 13             | SANT OMERO       |              | <b>067039</b>            | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 20,9                 |
| I902E  | M.01-SO-SN:480 Via I        | Bramante         |  | 12             | SANT OMERO       |              | <b>067039</b>            | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 23,4                 |
| 1902E  | M.02-SO-SN:481 Via I        | Lucchesi         |  | 7              | SANT OMERO       |              | <b>067039</b> I          | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 25,8                 |
| I902E  | M.02-SO-SN:482 Via          | dei Sanniti      |  | 29             | SANT OMERO       |              | <b>067039</b> I          | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 24,1                 |
| 1902E  | M.02-SO-SN:483 Via          | Santa Scolastica |  | 34             | SANT OMERO       |              | <b>067039</b> I          | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 24,9                 |
| I902E  | M.03-SO-SN:484 Via          | Colle Capone     |  | 4              | SANT OMERO       |              | <b>067039</b>            | MPIANTO DI DEF | RIVAZIONE DI UTENZ | A PARTE AEREA            | 23,4                 |

SANT OMERO

23,3