

SGI S.p.A.
PUNTI DI RIGOMEGNA SU RR
CAPACITA' E CARATTERISTICHE

Stazione al 31 Gennaio 2020
 Anno Termico 2019-2020

| Punto di Riconsegna | R.M. | Comune | Provincia | ID Regione Climatica | Regione Climatica | Distanza da RNG (Km) | Usata da Rivo | Tipologia di utenza | Pressione C/P del Punto di Riconsegna (bar) | Pressione garantita dal Trasportatore (bar) | Potere Calorifico Superiore Effettivo (Kcal/m ³) | Potere Calorifico Inferiore (Kcal/m ³) | Stato | CAPACITA' di TRASPORTO (A) | CAPACITA' CONFERTA (B) | CAPACITA' DISPONIBILE (C) | DATA DISPONIBILITA' CAPACITA' di TRASPORTO | Note |
|---------------------|---------|-------------------------------|-----------|----------------------|-------------------|----------------------|---------------|-----------------------|---|---|--|--|--------|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|-----------------------------|
| CEL00000000 | 0000000 | MONTEFINO | TE | 24 | D | 6,0 | SEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 40 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 10000 | 27866 | 5269 | 01/10/2019 | |
| CEL00000001 | 0000000 | SEPARATIONE | AP | 21 | E | 0,1 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 13000 | 10732 | 2068 | 01/10/2019 | |
| CEL00000002 | 0000000 | CEFINA | AP | 24 | D | 2,6 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,477 | 39,520 | APERTO | 20643 | 25092 | 2071 | 01/10/2019 | |
| CEL00000003 | 0000000 | CASCORANO | AP | 24 | D | 5,1 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 10586 | 8600 | 1986 | 01/10/2019 | |
| CEL00000004 | 0000000 | CASTEL DI LAMA | AP | 24 | D | 0,0 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 39192 | 37309 | 1783 | 01/10/2019 | |
| CEL00000005 | 0000000 | CAMPANA | TE | 21 | D | 0,2 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 12713 | 11638 | 1075 | 01/10/2019 | |
| CEL00000006 | 0000000 | BELLATE | TE | 21 | D | 7,1 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 38320 | 36002 | 2318 | 01/10/2019 | |
| CEL00000007 | 0000000 | TERAMO | TE | 21 | D | 0,0 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1580 | 1500 | 80 | 01/10/2019 | |
| CEL00000008 | 0000000 | CEFINA | AP | 24 | D | 1,4 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,351 | 39,520 | APERTO | 3000 | 1778 | 1424 | 01/10/2019 | |
| CEL00000009 | 0000000 | ANCARANO | TE | 21 | D | 5,1 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 7003 | 6347 | 657 | 01/10/2019 | |
| CEL00000010 | 0000000 | ANCARANO | TE | 21 | D | 0,4 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 2504 | 2342 | 162 | 01/10/2019 | |
| CEL00000011 | 0000000 | ASCOLI PICENO | AP | 24 | D | 0,6 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 25 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 40000 | 34873 | 5127 | 01/10/2019 | |
| CEL00000012 | 0000000 | FERMO | FM | 21 | D | 0,0 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 25 | 39,393 | 39,520 | APERTO | 21400 | 17859 | 3531 | 01/10/2019 | |
| CEL00000013 | 0000000 | SANT'OMERO | TE | 21 | D | 0,2 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 25 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 13000 | 11848 | 1152 | 01/10/2019 | |
| CEL00000014 | 0000000 | MONTEURANO | FM | 21 | D | 1,4 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,472 | 39,130 | APERTO | 5004 | 3846 | 1158 | 01/10/2019 | |
| CEL00000015 | 0000000 | CASTEL DI LAMA | AP | 24 | D | 4,6 | CEN | RETE DI DISTRIBUZIONE | 70 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 2500 | 19282 | 5718 | 01/10/2019 | |
| CEL00000016 | 0000000 | TERAMO | TE | 21 | D | 4,3 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 15,0 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 40300 | 22905 | 10095 | 01/10/2019 | |
| CEL00000017 | 0000000 | CASTEL LATO | TE | 21 | F | 3,0 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 5101 | 3046 | 1405 | 01/10/2019 | |
| CEL00000018 | 0000000 | CASTEL LATO | TE | 21 | F | 2,8 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1800 | 1600 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000019 | 0000000 | PASCANO | TE | 21 | D | 8,7 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 5150 | 3051 | 2079 | 01/10/2019 | |
| CEL00000020 | 0000000 | MONTECORALLO VOMANO | TE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 11800 | 5567 | 5973 | 01/10/2019 | |
| CEL00000021 | 0000000 | COLLECARO | TE | 24 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1328 | 1328 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000022 | 0000000 | ISOLA DEL GRAN BASSO DITTALIA | TE | 24 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 2465 | 1850 | 585 | 01/10/2019 | |
| CEL00000023 | 0000000 | CASTEL LIO | TE | 24 | E | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 879 | 850 | 29 | 01/10/2019 | |
| CEL00000024 | 0000000 | NOTARESCO | TE | 21 | D | 4,2 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 12,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1754 | 1648 | 106 | 01/10/2019 | |
| CEL00000025 | 0000000 | CASTEL SANVALEDO | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 160 | 160 | 0 | 01/10/2019 | Disposto in data 17/05/2014 |
| CEL00000026 | 0000000 | MONTEBELUNO | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 250 | 250 | 0 | 01/10/2019 | Disposto in data 08/10/2018 |
| CEL00000027 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1150 | 950 | 200 | 01/10/2019 | Disposto in data 24/06/2014 |
| CEL00000028 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 8300 | 8300 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000029 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 400 | 400 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000030 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1700 | 1700 | 0 | 01/10/2019 | Disposto in data 25/02/2019 |
| CEL00000031 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000032 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000033 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000034 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000035 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000036 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000037 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000038 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000039 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000040 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000041 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000042 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000043 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000044 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000045 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000046 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000047 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000048 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000049 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000050 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000051 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000052 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000053 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000054 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000055 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000056 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000057 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000058 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000059 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000060 | 0000000 | FRASCARA | PE | 21 | D | >15 | SOR | RETE DI DISTRIBUZIONE | 60 | 4,1 | 39,520 | 39,520 | APERTO | 1000 | 1000 | 0 | 01/10/2019 | |
| CEL00000061 | 0000000 | FRASCARA | PE | | | | | | | | | | | | | | | |

