

## Offerta servizio di tutela Gas, II Trimestre 2021 Ambito Centro Sud Orientale

**Decorrenza 01/04/2021**

| FASCE in [Smc]                                |   | COMPONENTI VENDITA |  |             |  |   |                                     |   |   |   |                                     |   |   |     |     |     |     |     |  |
|---|---|--------------------|--|-------------|--|---|-------------------------------------|---|---|---|-------------------------------------|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| MIN   | MAX   | QVD [€/Smc]        | QVD(€/puntoriconse gan/anno) applicata ai clienti Tipologia A. ARG/gas 71/11 | CMEM [€/GJ] | Materia Prima Gas [€/Smc] CMEM+CCR al PCS Convenziona le di 0.03852 [GJ/Smc] | Materia Prima Gas [€/Smc] al PCS del comune | QT [€/GJ]                           | QOA [€/Smc]   | Sconto emissione formato elettronico [€/punto di riconsegna/anno] | BONUS GAS 2020  |                                     |   |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   | Ammontare della compensazione in funzione della zona climatica (€/anno per punto di riconsegna) |                                     |   |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   | ZONA CLIMATICA  |                                     | A/B   | C   | D   | E   | F   |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   | Clienti di cui all'articolo 2.3 lettera A del TIVG  |                                     | Famiglie fino a 4 componenti (j=1)                    |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   | CPR [€/Smc]   | AC                                  | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura                 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   |   | ACR                                 | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento | 67  | 83  | 109 | 136 | 170 |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   |   | Famiglie oltre a 4 componenti (j=2) |   |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   | GRAD [€/Smc]  | AC                                  | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura                 | 46  | 46  | 46  | 46  | 46  |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   |                                     |   |   |   | ACR                                 | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento | 93  | 121 | 157 | 192 | 245 |     |  |
| 0<br>1.21<br>4.81<br>1.561<br>5.001<br>80.001 | 120<br>480<br>1.560<br>5.000<br>80.000<br>200.000 | 0.007946           | 62,74  | 5.137167    | 0.2279   | Pisticci                                    | 1.086756                            | -   | -   | 0   | -5.40                               | Famiglie fino a 4 componenti (j=1)                    |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  | Pisticci Scal                               |                                     |   |   |   |                                     | Famiglie oltre a 4 componenti (j=2)                   |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  | 0,2170                                      |                                     |   |   |   |                                     | AC  | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura                 | 30  | 30  | 30  | 30  | 30  |  |
|   |   |                    |  |             |  | Ferrandina                                  |                                     |   |   |   |                                     | ACR   | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento | 67  | 83  | 109 | 136 | 170 |  |
|   |   |                    |  |             |  | 0,2216                                      |                                     |   |   |   |                                     | Famiglie oltre a 4 componenti (j=2)                   |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  | Scanzano J                                  |                                     |   |   |   |                                     | AC  | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura                 | 46  | 46  | 46  | 46  | 46  |  |
| 200.001<br>1.000.000<br>infinito              | 1.000.000<br>infinito                             | 0.007946           | 82,39  | 0.778813    | 0.2279   | 0,2330                                      | 1.086756                            | 0   | -12.00  | 0   | -12.00                              | Famiglie oltre a 4 componenti (j=2)                   |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  | Montalbano J                                |                                     |   |   |   |                                     | AC  | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura                 | 46  | 46  | 46  | 46  | 46  |  |
|   |   |                    |  |             |  | 0,2329                                      |                                     |   |   |   |                                     | ACR   | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento | 93  | 121 | 157 | 192 | 245 |  |
|   |   |                    |  |             |  | Bernalda                                    | Famiglie oltre a 4 componenti (j=2) |   |   |   |                                     |   |   |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  | 0,2331                                      | AC                                  | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura                 | 46  | 46  | 46                                  | 46  | 46  |     |     |     |     |     |  |
|   |   |                    |  |             |  |   | ACR                                 | Acqua calda sanitaria e/o Uso cottura + Riscaldamento | 93  | 121   | 157                                 | 192   | 245   |     |     |     |     |     |  |

  

| COMPONENTI DISTRIBUZIONE E MISURA _ COMPONENTI FISSE |                                |                               |                               | FASCE in [Smc] |           | COMPONENTI DISTRIBUZIONE E MISURA _ COMPONENTI VARIABILI |            |            |             |              |              |            |             |          |          |          |
|--|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|-----------|--|------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|----------|----------|----------|
| τ1 [€/punto di prelievo anno]                        | UG2 [€/punto di prelievo anno] | ST [€/punto di prelievo anno] | VR [€/punto di prelievo anno] | MIN            | MAX       | RS [€/Smc]   | RE [€/Smc] | GS [€/Smc] | UG1 [€/Smc] | UG2c [€/Smc] | UG2k [€/Smc] | τ3 [€/Smc] | UG3 [€/Smc] |          |          |          |
| Classe di Costruzione A (classe ≤ G6)                | 58.77                          | - 26,13                       | -                             | 0              | 120       | 0,001186   | 0,017236   | 0,001336   | 0,003390    | 0,000000     | 0,002220     | 0,000000   | 0,002564    |          |          |          |
| Classe di Costruzione B (G6 < classe ≤ G40)          | 403.09                         |                               |                               | 1.21           | 480       |  |            |            |             |              |              |            |             | 0,045100 | 0,002220 | 0,103440 |
| Classe di Costruzione C (classe > G40)               | 908.66                         |                               |                               | 4.81           | 1.560     |  |            |            |             |              |              |            |             | 0,026200 | 0,002220 | 0,094677 |
|  |                                |                               |                               | 1.561          | 5.000     |  |            |            |             | 0,021000     | 0,002220     | 0,095075   |             |          |          |          |
|  |                                |                               |                               | 5.001          | 80.000    |  |            |            |             | 0,014700     | 0,002220     | 0,071041   |             |          |          |          |
|  |                                |                               |                               | 80.001         | 200.000   |  |            |            |             | 0,005500     | 0,002220     | 0,035985   |             |          |          |          |
|  |                                |                               |                               | 200.001        | 1.000.000 | 0,0006   | 0,009352   | 0,000624   | 0,001713    | 0,000000     |              |            |             |          |          |          |
|  |                                |                               |                               | 1.000.001      | infinito  |  |            |            |             | 0,000000     |              |            |             |          |          |          |

### Aggiornamento corrispettivi

In questa bolletta i corrispettivi sono stati aggiornati secondo le seguenti delibere dell'AEEGSI:

La componente a copertura dei costi di approvvigionamento del gas naturale nei mercati all'ingrosso CMEM e la componente a copertura dei costi delle attività connesse alle modalità di approvvigionamento del gas naturale all'ingrosso CCR, sono conseguenti all'applicazione delle delibere 601/2020/R/GAS e 219/2018/R/GAS. La componente CPR a copertura del meccanismo per la rinegoziazione dei contratti pluriennali di approvvigionamento di gas naturale è conseguente all'applicazione della delibera 203/2017/R/GAS. La delibera ARG/gas 64/09 così come modificata e integrata dalla delibera ARG/gas 200/11, ha aggiornato i valori della UG2 corrispettivo variabile e corrispettivo fisso sono aggiornati per l'anno 2021 della delibera 709/2018/R/GAS. Con decorrenza 01 Aprile 2019 la componente UG2 è pari alla somma della precedente UG2k aggiornata dalla 603/2020/R/gas e della nuova UG2c istituita con DEL 32/2019/R/GAS, mentre i valori della QVD corrispettivo variabile e corrispettivo fisso sono stati aggiornati ai sensi della delibera 603/2020/R/GAS. La quota trasporto per il secondo trimestre 2021 è aggiornata ai sensi della delibera 126/2021/R/GAS. I corrispettivi di distribuzione e misura sono conseguenti all'applicazione della delibera ARG/gas 159/08 e aggiornati ai sensi della delibera 596/2020/R/COM per l'anno 2021. La componente UG3 conseguente all'applicazione della delibera 134/2014/R/GAS e 141/2016/R/GAS con decorrenza 01-04-2014 è confermata per il secondo trimestre 2021 ai sensi della delibera 578/2019/R/GAS. Per il secondo trimestre 2021 le componenti tariffarie: UG1, GS, RE e RS sono invariate ai sensi della 123/2021/R/GAS. La componente GS non si applica ai punti di riconsegna appartenenti alla tipologia 2.3 lettera A del TIVG. Ai sensi della delibera ARG/gas 280/13, i clienti aventi diritto alla tutela sono: i Domestici (lettera A), i Condomini con uso domestico con consumi/annui inferiori a 200.000 Smc (lettera B). Le aliquote di imposta sono quelle previste dal D.M. 23/02/2007.