

# TARIFFE DAL 01.07.2015

Delibera n.328/2013/R/GAS del 25/07/13: rideterminazione delle tariffe di distribuzione e misura per l'anno 2013

Delibera n.305/2015/R/Gas del 25/06/2015: fissato valore QEPROPMC a € 6,068753 €/GJ per il mese di Luglio 2015

QUOTA FISSA Distribuzione 18 € / anno solo primo scaglione

QUOTA FISSA Misura 11,27

RIDUZIONE LEGGE 488/98 -0,318137/smc

Castello Cabiaglio

P= 0,097161

| Scaglione | Min     | Max     | ACC      | QTCA      | QEPROPM C | Componente approvvigionamento | Fattore conversione P | Componente approvvigionamento | Componente distribuzione | Componente vendita-QVD | Sconto    | TOTALE VENDITA | Totale tariffa senza sconto | Totale tariffa con sconto |
|-----------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------|----------------|-----------------------------|---------------------------|
|           | SMC     | SMC     | €/GJ     | €/GJ      | €/GJ      | €/GJ                          | GJ/SMC                | €/SMC                         | €/SMC                    | €/SMC                  | €/smc     | €/s            | €/SMC                       | €/SMC                     |
| 1         | 1       | 480     | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,097161              | 1,980031                      | 3,158214                 | 0,176000               | -1,677564 | 2,156031       | 5,314245                    | 3,636681                  |
| 2         | 481     | 5000    | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,097161              | 1,980031                      | 1,553212                 | 0,176000               | -1,114798 | 2,156031       | 3,709243                    | 2,594445                  |
| 3         | 5001    | 80000   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,097161              | 1,980031                      | 0,414189                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,156031       | 2,570220                    | 2,570220                  |
| 4         | 80001   | 1000000 | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,097161              | 1,980031                      | 0,258875                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,156031       | 2,414906                    | 2,414906                  |
| 5         | 1000001 | oltre   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,097161              | 1,980031                      | 0,155314                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,156031       | 2,311345                    | 2,311345                  |

Vararo

P= 0,095553

| Scaglione | Min     | Max     | ACC      | QTCA      | QEPROPM C | Componente approvvigionamento | Fattore conversione P | Componente approvvigionamento | Componente distribuzione | Componente vendita-QVD | Sconto    | TOTALE VENDITA | Totale tariffa senza sconto | Totale tariffa con sconto |
|-----------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------|----------------|-----------------------------|---------------------------|
|           | SMC     | SMC     | €/GJ     | €/GJ      | €/GJ      | €/GJ                          | GJ/SMC                | €/SMC                         | €/SMC                    | €/SMC                  | €/smc     | €/s            | €/SMC                       | €/SMC                     |
| 1         | 1       | 480     | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095553              | 1,947262                      | 3,158214                 | 0,176000               | -1,677564 | 2,123262       | 5,281476                    | 3,603912                  |
| 2         | 481     | 5000    | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095553              | 1,947262                      | 1,553212                 | 0,176000               | -1,114798 | 2,123262       | 3,676474                    | 2,561676                  |
| 3         | 5001    | 80000   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095553              | 1,947262                      | 0,414189                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,123262       | 2,537451                    | 2,537451                  |
| 4         | 80001   | 1000000 | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095553              | 1,947262                      | 0,258875                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,123262       | 2,382137                    | 2,382137                  |
| 5         | 1000001 | oltre   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095553              | 1,947262                      | 0,155314                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,123262       | 2,278576                    | 2,278576                  |

Casere

P= 0,095485

| Scaglione | Min     | Max     | ACC      | QTCA      | QEPROPM C | Componente approvvigionamento | Fattore conversione P | Componente approvvigionamento | Componente distribuzione | Componente vendita-QVD | Sconto    | TOTALE VENDITA | Totale tariffa senza sconto | Totale tariffa con sconto |
|-----------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------|----------------|-----------------------------|---------------------------|
|           | SMC     | SMC     | €/GJ     | €/GJ      | €/GJ      | €/GJ                          | GJ/SMC                | €/SMC                         | €/SMC                    | €/SMC                  | €/smc     | €/s            | €/SMC                       | €/SMC                     |
| 1         | 1       | 480     | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095485              | 1,945876                      | 3,158214                 | 0,176000               | -1,677564 | 2,121876       | 5,280090                    | 3,602526                  |
| 2         | 481     | 5000    | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095485              | 1,945876                      | 1,553212                 | 0,176000               | -1,114798 | 2,121876       | 3,675088                    | 2,560290                  |
| 3         | 5001    | 80000   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095485              | 1,945876                      | 0,414189                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,121876       | 2,536065                    | 2,536065                  |
| 4         | 80001   | 1000000 | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095485              | 1,945876                      | 0,258875                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,121876       | 2,380751                    | 2,380751                  |
| 5         | 1000001 | oltre   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095485              | 1,945876                      | 0,155314                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,121876       | 2,277190                    | 2,277190                  |

Duno

P= 0,095865

| Scaglione | Min     | Max     | ACC      | QTCA      | QEPROPM C | Componente approvvigionamento | Fattore conversione P | Componente approvvigionamento | Componente distribuzione | Componente vendita-QVD | Sconto    | TOTALE VENDITA | Totale tariffa senza sconto | Totale tariffa con sconto |
|-----------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------|----------------|-----------------------------|---------------------------|
|           | SMC     | SMC     | €/GJ     | €/GJ      | €/GJ      | €/GJ                          | GJ/SMC                | €/SMC                         | €/SMC                    | €/SMC                  | €/smc     | €/s            | €/SMC                       | €/SMC                     |
| 1         | 1       | 480     | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095865              | 1,953620                      | 3,158214                 | 0,176000               | -1,677564 | 2,129620       | 5,287834                    | 3,610270                  |
| 2         | 481     | 5000    | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095865              | 1,953620                      | 1,553212                 | 0,176000               | -1,114798 | 2,129620       | 3,682832                    | 2,568034                  |
| 3         | 5001    | 80000   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095865              | 1,953620                      | 0,414189                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,129620       | 2,543809                    | 2,543809                  |
| 4         | 80001   | 1000000 | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095865              | 1,953620                      | 0,258875                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,129620       | 2,388495                    | 2,388495                  |
| 5         | 1000001 | oltre   | 3,796234 | 10,513881 | 6,068753  | 20,37886772                   | 0,095865              | 1,953620                      | 0,155314                 | 0,176000               | 0,000000  | 2,129620       | 2,284934                    | 2,284934                  |

Graglio







|                                 |                 |            |             |             |                     |  |                                  |  |                                     |                                   |               |                           |  |                                      |
|---------------------------------|-----------------|------------|-------------|-------------|---------------------|--|----------------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------|---------------------------|--|--------------------------------------|
| <b>Scaglione</b>                | <b>Min</b>      | <b>Max</b> | <b>ACC</b>  | <b>QTCA</b> | <b>QEPROM<br/>C</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Fattore<br/>conversione P</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Componente<br/>distribuzione</b> | <b>Componente<br/>vendita-QVD</b> | <b>Sconto</b> | <b>TOTALE<br/>VENDITA</b> | <b>Totale tariffa<br/>senza sconto</b> | <b>Totale tariffa<br/>con sconto</b> |
|                                 | <b>SMC</b>      | <b>SMC</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b>         | <b>€/GJ</b>                              | <b>GJ/SMC</b>                    | <b>€/SMC</b>                             | <b>€/SMC</b>                        | <b>€/SMC</b>                      | <b>€/smc</b>  | <b>€/€</b>                | <b>€/SMC</b>                           | <b>€/SMC</b>                         |
| 1                               | 1               | 120        | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,100070                         | 2,039313                                 | 5,182295                            | 0,176000                          | -4,165620     | 2,215313                  | 7,397608                               | 3,231988                             |
| 2                               | 121             | oltre      | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,100070                         | 2,039313                                 | 2,987014                            | 0,176000                          | -1,970339     | 2,215313                  | 5,202327                               | 3,231988                             |
| <b>PINO L.MAGGIORE</b>          |                 |            |             |             |                     |  |                                  |  |                                     |                                   |               |                           |  |                                      |
| <b>P=</b>                       | <b>0,096781</b> |            |             |             |                     |  |                                  |  |                                     |                                   |               |                           |  |                                      |
| <b>Scaglione</b>                | <b>Min</b>      | <b>Max</b> | <b>ACC</b>  | <b>QTCA</b> | <b>QEPROM<br/>C</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Fattore<br/>conversione P</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Componente<br/>distribuzione</b> | <b>Componente<br/>vendita-QVD</b> | <b>Sconto</b> | <b>TOTALE<br/>VENDITA</b> | <b>Totale tariffa<br/>senza sconto</b> | <b>Totale tariffa<br/>con sconto</b> |
|                                 | <b>SMC</b>      | <b>SMC</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b>         | <b>€/GJ</b>                              | <b>GJ/SMC</b>                    | <b>€/SMC</b>                             | <b>€/SMC</b>                        | <b>€/SMC</b>                      | <b>€/smc</b>  | <b>€/€</b>                | <b>€/SMC</b>                           | <b>€/SMC</b>                         |
| 1                               | 1               | 120        | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,096781                         | 1,972287                                 | 5,182295                            | 0,176000                          | -4,165620     | 2,148287                  | 7,330582                               | 3,164962                             |
| 2                               | 121             | oltre      | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,096781                         | 1,972287                                 | 2,987014                            | 0,176000                          | -1,970339     | 2,148287                  | 5,135301                               | 3,164962                             |
| <b>CURIGLIA CON MONTEVIASCO</b> |                 |            |             |             |                     |  |                                  |  |                                     |                                   |               |                           |  |                                      |
| <b>P=</b>                       | <b>0,098771</b> |            |             |             |                     |  |                                  |  |                                     |                                   |               |                           |  |                                      |
| <b>Scaglione</b>                | <b>Min</b>      | <b>Max</b> | <b>ACC</b>  | <b>QTCA</b> | <b>QEPROM<br/>C</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Fattore<br/>conversione P</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Componente<br/>distribuzione</b> | <b>Componente<br/>vendita-QVD</b> | <b>Sconto</b> | <b>TOTALE<br/>VENDITA</b> | <b>Totale tariffa<br/>senza sconto</b> | <b>Totale tariffa<br/>con sconto</b> |
|                                 | <b>SMC</b>      | <b>SMC</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b>         | <b>€/GJ</b>                              | <b>GJ/SMC</b>                    | <b>€/SMC</b>                             | <b>€/SMC</b>                        | <b>€/SMC</b>                      | <b>€/smc</b>  | <b>€/€</b>                | <b>€/SMC</b>                           | <b>€/SMC</b>                         |
| 1                               | 1               | 120        | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,098771                         | 2,012841                                 | 5,182295                            | 0,176000                          | -4,165620     | 2,188841                  | 7,371136                               | 3,205516                             |
| 2                               | 121             | oltre      | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,098771                         | 2,012841                                 | 2,987014                            | 0,176000                          | -1,970339     | 2,188841                  | 5,175855                               | 3,205516                             |
| <b>BOAREZZO FR.DI VALGANNA</b>  |                 |            |             |             |                     |  |                                  |  |                                     |                                   |               |                           |  |                                      |
| <b>P=</b>                       | <b>0,097298</b> |            |             |             |                     |  |                                  |  |                                     |                                   |               |                           |  |                                      |
| <b>Scaglione</b>                | <b>Min</b>      | <b>Max</b> | <b>ACC</b>  | <b>QTCA</b> | <b>QEPROM<br/>C</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Fattore<br/>conversione P</b> | <b>Componente<br/>approvvigionamento</b> | <b>Componente<br/>distribuzione</b> | <b>Componente<br/>vendita-QVD</b> | <b>Sconto</b> | <b>TOTALE<br/>VENDITA</b> | <b>Totale tariffa<br/>senza sconto</b> | <b>Totale tariffa<br/>con sconto</b> |
|                                 | <b>SMC</b>      | <b>SMC</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b> | <b>€/GJ</b>         | <b>€/GJ</b>                              | <b>GJ/SMC</b>                    | <b>€/SMC</b>                             | <b>€/SMC</b>                        | <b>€/SMC</b>                      | <b>€/smc</b>  | <b>€/€</b>                | <b>€/SMC</b>                           | <b>€/SMC</b>                         |
| 1                               | 1               | 120        | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,097298                         | 1,982823                                 | 5,182295                            | 0,176000                          | -4,165620     | 2,158823                  | 7,341118                               | 3,175498                             |
| 2                               | 121             | oltre      | 3,796234    | 10,513881   | 6,068753            | 20,37886772                              | 0,097298                         | 1,982823                                 | 2,987014                            | 0,176000                          | -1,970339     | 2,158823                  | 5,145837                               | 3,175498                             |