

Tariffe gas per i Clienti Domestici dal 1/10/2009. Comuni di Zocca, Montese, Guiglia, Castel d'Aiano Marano(MO).

| | |
|---|-----------|
| BOLOGNA - ID Ambito 1608 | |
| Valle Samoggia Bazzano Zocca ID Impianto 3752 | |
| DISTRIBUTORE COIMEPA | |
| Epsilon | 0,736110 |
| M | |
| PCS (GJ/Smc) AT2006 | 0,03957 |
| 1-T1 (dis) tabella 2a del. 79/09 €/pdr/anno | 36,00 |
| 1-T1 (mis) tabella 2a del. 79/09 €/pdr/anno | 11,30 |
| 1-T1 (cot) tabella 2a del. 79/09 €/pdr/anno | 0,79 |
| 2 -UG1 tabella 2 del. 133/09 €/cent/smc | 0,9060 |
| 3-UG2 art. 6 del. 64/09 tabella 1 €/pdr/anno | -24,82 |
| 4-GS tabella 2 del. 133/09 €/cent/smc | 0,0000 |
| 5-RE tabella 2 del. 133/09 €/cent/smc | 0,0563 |
| 6-RS tabella 2 del. 133/09 €/cent/smc | 0,0313 |
| 7-QTI (€/GJ) 1/10/09 (agg. Del. ARG/gas 136/09 art.2) € | 0,818085 |
| 8-QOA elemento φ del. 133/09 art. 4.1 €/Gj | 0,005210 |
| 9-QOA elemento CV1 del. 64/09 tabella 2 €/Gj | 0,010439 |
| 10-CFGUI (€/GJ) 1/4/08 (Del. ARG/gas 39/08) | 0,007788 |
| 11-CCONR (€/GJ) 1/4/09 (Del. ARG/gas 40/09) | 0,039564 |
| 12-CCI (€/GJ) 1/10/09 (Del. 136/09 ARG/gas art.1) | 5,931120 |
| 13-QS (€/GJ) 1/4/09 (Del. ARG/gas 39/09) | 0,272617 |
| 14-QVD €/pdr/anno del. 64/09 tabella 1 | 36,820000 |
| 15-Maggiorazione art.5 del. 79-09 €/pdr/anno | 0,320000 |

| Quota variabile T3 (€/cent/Smc) Tabella 1 Del. 79/09 AEEG | |
|--|--------|
| 0-120 | 0,0000 |
| 121-480 | 7,7900 |
| 481-1560 | 7,1300 |
| 1561-5000 | 7,1300 |
| 5001-80000 | 5,3300 |
| 80001-200000 | 2,7000 |
| 200001-1000000 | 1,4000 |
| 1000001-infinito | 0,3600 |

| UG2 art. 6 del. 64/09 tabella 1 €/cent/Smc | |
|---|--------|
| 0-120 | 0,0000 |
| 121-480 | 3,7600 |
| 481-1560 | 2,1700 |
| 1561-5000 | 1,7300 |
| 5001-80000 | 1,2000 |
| 80001-200000 | 0,4200 |
| 200001-infinito | 0,0000 |

| QVD art.1 allegato A del. 64/09 tabella 1 €/cent/smc | |
|--|--------|
| 0-200000 | 0,4800 |
| 200001-infinito | 0,0000 |

| Tariffe di impianto in unità di energia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|------------------------|--|--------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--|----------------|--|-------------------|------------|------------|----------|----------|---------------------------------------|---|
| Scaglione | Min di scaglione (SMC) | Max di scaglione (SMC) | TARIFE DISTRIBUZIONE | | | | | | | | | | | TARIFE VENDITA | | | | | | | | |
| | | | T 1 distribuzione (art. 35.3 del 159/08) | | | T3 | UG1 | UG2 | | GS | RE | RS | ART.5 | QTI | QOA (art. 1.1 allegato A del. 64/09 tabella 2) | | | | CCI | QS | QVD | |
| | | | T1(dis) €/pdr/anno | T1(mis) €/pdr/anno | T1(cot) €/pdr/anno | T3 €/cent Smc | UG1 €/cent/smc | UG2 €/pdr/anno | UG2 €/cent/Smc | GS €/cent/Smc | RE €/cent/Smc | RS €/cent/Smc | Maggiorazione Art.5 Del.79/09 €/pdr/anno | QTI €/Gj | Elemento φ €/Gj | Elemento CV1 €/Gj | CFGUI €/Gj | CCONR €/Gj | CCI €/Gj | QS €/Gj | QVD, corrispettivo fisso (€/pdr/anno) | QVD, corrispettivo variabile (€/cent/Smc) |
| 1 | - | 120 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 0,0000 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 2 | 120 | 480 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,7343 | 0,9060 | -24,820000 | 3,7600 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 3 | 480 | 1.560 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,2485 | 0,9060 | -24,820000 | 2,1700 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 4 | 1.560 | 5.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,2485 | 0,9060 | -24,820000 | 1,7300 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 5 | 5.000 | 80.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 3,9235 | 0,9060 | -24,820000 | 1,2000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 6 | 80.000 | 200.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 1,9875 | 0,9060 | -24,820000 | 0,4200 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 7 | 200.000 | 1.000.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 1,0306 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,000000 |
| 8 | 1.000.000 | infinito | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 0,2871 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,818085 | 0,005210 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 5,931120 | 0,272617 | 36,820000 | 0,000000 |

| Tariffe di impianto in Standard Metri Cubi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|------------------------|--|--------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--|----------------|--|--------------------|-------------|-------------|-----------|----------|---------------------------------------|---|
| Scaglione | Min di scaglione (SMC) | Max di scaglione (SMC) | TARIFE DISTRIBUZIONE | | | | | | | | | | | TARIFE VENDITA | | | | | | | | |
| | | | T 1 distribuzione (art. 35.3 del 159/08) | | | T3 | UG1 | UG2 | | GS | RE | RS | ART.5 | QTI | QOA (art. 1.1 allegato A del. 64/09 tabella 2) | | | | CCI | QS | QVD | |
| | | | T1(dis) €/pdr/anno | T1(mis) €/pdr/anno | T1(cot) €/pdr/anno | T3 €/cent Smc | UG1 €/cent/smc | UG2 €/pdr/anno | UG2 €/cent/Smc | GS €/cent/Smc | RE €/cent/Smc | RS €/cent/Smc | Maggiorazione Art.5 Del.79/09 €/pdr/anno | QTI €/Smc | Elemento φ €/Smc | Elemento CV1 €/Smc | CFGUI €/Smc | CCONR €/Smc | CCI €/Smc | QS €/Smc | QVD, corrispettivo fisso (€/pdr/anno) | QVD, corrispettivo variabile (€/cent/Smc) |
| 1 | - | 120 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 0,0000 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,480000 |
| 2 | 120 | 480 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,7343 | 0,9060 | -24,820000 | 3,7600 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,480000 |
| 3 | 480 | 1.560 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,2485 | 0,9060 | -24,820000 | 2,1700 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,480000 |
| 4 | 1.560 | 5.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,2485 | 0,9060 | -24,820000 | 1,7300 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,480000 |
| 5 | 5.000 | 80.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 3,9235 | 0,9060 | -24,820000 | 1,2000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,480000 |
| 6 | 80.000 | 200.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 1,9875 | 0,9060 | -24,820000 | 0,4200 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,480000 |
| 7 | 200.000 | 1.000.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 1,0306 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,000000 |
| 8 | 1.000.000 | infinito | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 0,2871 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 0,032372 | 0,000206 | 0,000413 | 0,000308 | 0,001566 | 0,234694 | 0,010787 | 36,820000 | 0,000000 |

| Tariffe in €/cent di impianto in Standard Metri Cubi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Totale quote fisse €/pdr/anno | Totale quote variabili €/cent/smc | |
|--|------------------------|------------------------|--|--------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--|----------------|--|-------------------------|------------------|------------------|----------------|---------------|---------------------------------------|---|-----------------------------------|---------|
| Scaglione | Min di scaglione (SMC) | Max di scaglione (SMC) | TARIFE DISTRIBUZIONE | | | | | | | | | | | TARIFE VENDITA | | | | | | | | | | |
| | | | T 1 distribuzione (art. 35.3 del 159/08) | | | T3 | UG1 | UG2 | | GS | RE | RS | ART.5 | QTI | QOA (art. 1.1 allegato A del. 64/09 tabella 2) | | | | CCI | QS | QVD | | | |
| | | | T1(dis) €/pdr/anno | T1(mis) €/pdr/anno | T1(cot) €/pdr/anno | T3 €/cent Smc | UG1 €/cent/smc | UG2 €/pdr/anno | UG2 €/cent/Smc | GS €/cent/Smc | RE €/cent/Smc | RS €/cent/Smc | Maggiorazione Art.5 Del.79/09 €/pdr/anno | QTI €/Cent/Smc | Elemento φ €/Cent/Smc | Elemento CV1 €/Cent/Smc | CFGUI €/Cent/Smc | CCONR €/Cent/Smc | CCI €/cent/Smc | QS €/Cent/Smc | QVD, corrispettivo fisso (€/pdr/anno) | QVD, corrispettivo variabile (€/cent/Smc) | | |
| 1 | - | 120 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 0,0000 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,480000 | 60,09 | 29,5082 |
| 2 | 120 | 480 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,7343 | 0,9060 | -24,820000 | 3,7600 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,480000 | 60,09 | 39,0025 |
| 3 | 480 | 1.560 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,2485 | 0,9060 | -24,820000 | 2,1700 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,480000 | 60,09 | 36,9267 |
| 4 | 1.560 | 5.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 5,2485 | 0,9060 | -24,820000 | 1,7300 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,480000 | 60,09 | 36,4867 |
| 5 | 5.000 | 80.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 3,9235 | 0,9060 | -24,820000 | 1,2000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,480000 | 60,09 | 34,6317 |
| 6 | 80.000 | 200.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 1,9875 | 0,9060 | -24,820000 | 0,4200 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,480000 | 60,09 | 31,9157 |
| 7 | 200.000 | 1.000.000 | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 1,0306 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,000000 | 60,09 | 30,0588 |
| 8 | 1.000.000 | infinito | 36,000000 | 11,300000 | 0,790000 | 0,2871 | 0,9060 | -24,820000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0563 | 0,0313 | 0,320000 | 3,2372 | 0,0206 | 0,0413 | 0,0308 | 0,1566 | 23,4694 | 1,0787 | 36,820000 | 0,000000 | 60,09 | 29,3153 |