

Tariffe gas per i Clienti Domestici dal 1/1/2010. Comune di Fanano (MO).

| | |
|--|-----------|
| SESTOLA - ID Ambito 1252 | |
| Sestola ID Impianto 1252 | |
| DISTRIBUTORE COIMEPA | |
| Epsilon | 1,000000 |
| M | |
| PCS (GJ/Smc) AT2009 | 0,03943 |
| 1-T1 (dis) tabella 6a del. 206/09 €/pdr/anno | 38,00 |
| 1-T1 (mis) tabella 6a del. 206/09 €/pdr/anno | 10,88 |
| 1-T1 (cot) tabella 6a del. 206/09 €/pdr/anno | 0,78 |
| 2-UG1 tabella 7 del. 211/09 €/cent/smc | 0,3500 |
| 3-UG2 art. 6 del. 64/09 tabella 1 €/pdr/anno | -24,82 |
| 4-GS tabella 7 del. 211/09 €/cent/smc | 0,2270 |
| 5-RE tabella 7 del. 211/09 €/cent/smc | 0,1126 |
| 6-RS tabella 7 del. 211/09 €/cent/smc | 0,0313 |
| 7-QTi elemento QTFI del. 209/09 tabella 5 €/Gj | 0,768597 |
| 7-QTi elemento QTvt del. 209/09 art. 2 €/Gj | 0,054532 |
| 8-QQA elemento φ del. 133/09 art. 4.1 €/Gj | 0,000000 |
| 9-QQA elemento CV1 del. 209/09 tabella 2 €/Gj | 0,010439 |
| 10-QQA elemento CFGUI del. 209/09 tabella 2 €/Gj | 0,007788 |
| 11-QQA elemento CCONR del. 209/09 tabella 2 €/Gj | 0,039564 |
| 12-CCI (€/Gj) 1/1/10 (Del. 207/09 ARG/gas tabella 1) | 6,412690 |
| 13-QS (€/Gj) 1/4/09 (Del. ARG/gas 39/09) | 0,272617 |
| 14-QVD €/pdr/anno del. 64/09 tabella 1 allegato A | 36,820000 |
| 15-Maggiorazione art.5 del. 79-09 €/pdr/anno | 0,000000 |

| | |
|--|--------|
| Quota variabile T3 (€/cent/Smc) Tabella 6b Del. 206/09 AEEG | |
| 0-120 | 0,0000 |
| 121-480 | 6,0846 |
| 481-1560 | 5,5691 |
| 1561-5000 | 5,5691 |
| 5001-80000 | 4,1632 |
| 80001-200000 | 2,1089 |
| 200001-1000000 | 1,0935 |
| 1000001-infinito | 0,3046 |

| | |
|---|--------|
| 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) | TARIFFE DISTRIBUZIONE | | | | | | | | | | TARIFFE VENDITA | | | | | | | | | |
| | | | T 1 distribuzione (art. 35.3 del 159/08) | | | T3 | UG1 | UG2 | | GS | RE | RS | ART.5 | QTI | QQA (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/ann | 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 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 0,0000 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 2 | 120 | 480 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 6,0846 | 0,3500 | -24,820000 | 3,7600 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 3 | 480 | 1.560 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 5,5691 | 0,3500 | -24,820000 | 2,1700 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 4 | 1.560 | 5.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 5,5691 | 0,3500 | -24,820000 | 1,7300 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 5 | 5.000 | 80.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 4,1632 | 0,3500 | -24,820000 | 1,2000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 6 | 80.000 | 200.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 2,1089 | 0,3500 | -24,820000 | 0,4200 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,480000 |
| 7 | 200.000 | 1.000.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 1,0935 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,000000 |
| 8 | 1.000.000 | infinito | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 0,3267 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,823129 | 0,000000 | 0,010439 | 0,007788 | 0,039564 | 6,412690 | 0,272617 | 36,820000 | 0,000000 |

| Tariffe di impianto in Standard Metri Cubi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|------------------------|--|--------------------|--------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--|-----------|--|--------------------|-------------|-------------|-----------|----------|---------------------------------------|---|
| Scaglione | Min di scaglione (SMC) | Max di scaglione (SMC) | TARIFFE DISTRIBUZIONE | | | | | | | | | | TARIFFE VENDITA | | | | | | | | | |
| | | | T 1 distribuzione (art. 35.3 del 159/08) | | | T3 | UG1 | UG2 | | GS | RE | RS | ART.5 | QTI | QQA (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/ann | 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 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 0,0000 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,480000 |
| 2 | 120 | 480 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 6,0846 | 0,3500 | -24,820000 | 3,7600 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,480000 |
| 3 | 480 | 1.560 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 5,5691 | 0,3500 | -24,820000 | 2,1700 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,480000 |
| 4 | 1.560 | 5.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 5,5691 | 0,3500 | -24,820000 | 1,7300 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,480000 |
| 5 | 5.000 | 80.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 4,1632 | 0,3500 | -24,820000 | 1,2000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,480000 |
| 6 | 80.000 | 200.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 2,1089 | 0,3500 | -24,820000 | 0,4200 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,480000 |
| 7 | 200.000 | 1.000.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 1,0935 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,000000 |
| 8 | 1.000.000 | infinito | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 0,3267 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 0,032456 | 0,000000 | 0,000412 | 0,000307 | 0,001560 | 0,252852 | 0,010749 | 36,820000 | 0,000000 |

| Tariffe in €cent di impianto in Standard Metri Cubi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|------------------------|--|--------------------|--------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--|----------------|--|-------------------------|------------------|------------------|----------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---|
| Scaglione | Min di scaglione (SMC) | Max di scaglione (SMC) | TARIFFE DISTRIBUZIONE | | | | | | | | | | TARIFFE VENDITA | | | | | | | | | Totale quote fisse €/pdr/anno | Totale quote variabili €/cent/smc | |
| | | | T 1 distribuzione (art. 35.3 del 159/08) | | | T3 | UG1 | UG2 | | GS | RE | RS | ART.5 | QTI | QQA (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/ann | 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 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 0,0000 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,480000 | 61,66 | 31,0345 |
| 2 | 120 | 480 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 6,0846 | 0,3500 | -24,820000 | 3,7600 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,480000 | 61,66 | 40,8791 |
| 3 | 480 | 1.560 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 5,5691 | 0,3500 | -24,820000 | 2,1700 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,480000 | 61,66 | 38,7736 |
| 4 | 1.560 | 5.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 5,5691 | 0,3500 | -24,820000 | 1,7300 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,480000 | 61,66 | 38,3336 |
| 5 | 5.000 | 80.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 4,1632 | 0,3500 | -24,820000 | 1,2000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,480000 | 61,66 | 36,3977 |
| 6 | 80.000 | 200.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 2,1089 | 0,3500 | -24,820000 | 0,4200 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,480000 | 61,66 | 33,5634 |
| 7 | 200.000 | 1.000.000 | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 1,0935 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,000000 | 61,66 | 31,6480 |
| 8 | 1.000.000 | infinito | 38,000000 | 10,880000 | 0,780000 | 0,3267 | 0,3500 | -24,820000 | 0,0000 | 0,2270 | 0,1126 | 0,0313 | 0,000000 | 3,2456 | 0,0000 | 0,0412 | 0,0307 | 0,1560 | 25,2852 | 1,0749 | 36,820000 | 0,000000 | 61,66 | 30,8812 |