

SERVIZI DI VENDITA DAL 01.01.2015 AL 31.03.2015
AMBITO NORD ORIENTALE (LOMBARDIA-TRENTINO-ALTO ADIGE-VENETO-FRIULI VENEZIA GIULIA-EMILIA ROMAGNA)

| Scaglioni di consumo | Commercializzazione al dettaglio | | Materia prima gas | | Oneri di gradualità | | Oneri aggiuntivi | | | | | | |
|----------------------|----------------------------------|--------|-------------------|----------|---------------------|---------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | QVD | | CMEM | CCR | GRAD | CPR | QOA | | | | | | |
| | €/Smc | €/anno | €/GJ | €/GJ | €/Smc | €/Smc | φ | CVI | CCONR | CFGUI | CVFG | CVOS | CVBL |
| Smc | €/Smc | €/anno | €/GJ | €/GJ | €/Smc | €/Smc | €/Smc | €/Smc | €/Smc | €/Smc | €/Smc | €/Smc | €/Smc |
| 0-120 | 0,007946 | 75,86 | 7,466763 | 0,722248 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| 121-480 | | | | | | | | | | | | | |
| 481-1.560 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.561-5.000 | | | | | | | | | | | | | |
| 5.001-80.000 | | | | | | | | | | | | | |
| 80.001-200.000 | | | | | | | | | | | | | |
| 200.001-1.000.000 | 0,000000 | | | | | | | | | | | | |
| Oltre 1.000.000 | | | | | | | | | | | | | |

Le sovraesposte condizioni economiche riguardano il costo dei **servizi di vendita**; il prezzo praticato al consumatore finale comprenderà inoltre il costo dei **servizi di rete**, differenziati per ambito geografico, oltre alle **Imposte (Imposta erariale, Addizionale enti locali)** e all'**IVA**.

| Località di fornitura | | Valori componenti CMEM, CCR convertiti da €/GJ a €/Smc in base al PCS (P) della località di fornitura | | | | | | | | | | | | QVD | | totale quota variabile | quota fissa QVD |
|------------------------|---------|---|----------|----------|----------|---------|------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|----------|--------|------------------------|-----------------|
| Comune – Provincia | PCS (P) | CMEM | CCR | GRAD | CPR | φ | CVI | CCONR | CFGUI | CVFG | CVOS | CVBL | €/Smc | €/Smc | €/anno | | |
| AGRATE BRIANZA(RODANO) | MB | 0,0384914 | 0,287406 | 0,027800 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331652 | 75,32 | | |
| APPIANO GENTILE | CO | 0,0383190 | 0,286119 | 0,027676 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,330241 | 75,32 | | |
| ARESE | MI | 0,0385180 | 0,287605 | 0,027820 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331871 | 75,32 | | |
| BAREGGIO | MI | 0,0385610 | 0,287926 | 0,027851 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,332223 | 75,32 | | |
| BOLLATE | MI | 0,0384780 | 0,287306 | 0,027791 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331543 | 75,32 | | |
| BRESSO | MI | 0,0384960 | 0,287441 | 0,027804 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331691 | 75,32 | | |
| BRUGHERIO (RODANO) | MI | 0,0384914 | 0,287406 | 0,027800 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331652 | 75,32 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----|-----------|----------|----------|----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|-------|
| BUCCINASCO | MI | 0,0385650 | 0,287956 | 0,027853 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,332255 | 75,32 |
| BUSNAGO | MI | 0,0385050 | 0,287508 | 0,027810 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331764 | 75,32 |
| CAPRIATE SAN GERVASIO | BG | 0,0385390 | 0,287762 | 0,027835 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,332043 | 75,32 |
| CASORATE PRIMO | PV | 0,0384260 | 0,286918 | 0,027753 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331117 | 75,32 |
| CESANO BOSCONI | MI | 0,0385680 | 0,287978 | 0,027856 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,332280 | 75,32 |
| CESANO MADERNO | MB | 0,0384620 | 0,287187 | 0,027779 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331412 | 75,32 |
| CESATE | MI | 0,0385100 | 0,287545 | 0,027814 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331805 | 75,32 |
| CINISELLO BALSAMO | MI | 0,0384780 | 0,287306 | 0,027791 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331543 | 75,32 |
| CISLIANO | MI | 0,0385780 | 0,288053 | 0,027863 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,332362 | 75,32 |
| COGLIATE | MB | 0,0384460 | 0,287067 | 0,027768 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331281 | 75,32 |
| COLOGNO MONZESE | MI | 0,0384914 | 0,287406 | 0,027800 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331652 | 75,32 |
| CONCOREZZO (RODANO) | MB | 0,0384914 | 0,287406 | 0,027800 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331652 | 75,32 |
| CORBETTA | MI | 0,0385620 | 0,287933 | 0,027851 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,332230 | 75,32 |
| CORMANO (BRESCO) | MI | 0,0384960 | 0,287441 | 0,027804 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331691 | 75,32 |
| CORSICO | MI | 0,0384780 | 0,287306 | 0,027791 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331543 | 75,32 |
| CUSANO MILANINO | MI | 0,0384543 | 0,287129 | 0,027774 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331349 | 75,32 |
| GORGONZOLA | MI | 0,0384858 | 0,287364 | 0,027796 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331606 | 75,32 |
| LAINATE | MI | 0,0385060 | 0,287515 | 0,027811 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331772 | 75,32 |
| LAZZATE | MB | 0,0384470 | 0,287075 | 0,027768 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331289 | 75,32 |
| LEGNANO | MI | 0,0383860 | 0,286619 | 0,027724 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,330789 | 75,32 |
| LENTATE SUL SEVESO | MB | 0,0384490 | 0,287090 | 0,027770 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331306 | 75,32 |
| LISSONE | MB | 0,0384430 | 0,287045 | 0,027765 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331256 | 75,32 |
| MERCALLO CON CASONE | MI | 0,0385440 | 0,287799 | 0,027838 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,332083 | 75,32 |
| MILANO | MI | 0,0384780 | 0,287306 | 0,027791 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331543 | 75,32 |
| MONZA | MB | 0,0384590 | 0,287164 | 0,027777 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331387 | 75,32 |
| NOVA MILANESE | MB | 0,0384390 | 0,287015 | 0,027762 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331223 | 75,32 |
| NOVATE MILANESE | MI | 0,0384780 | 0,287306 | 0,027791 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331543 | 75,32 |
| NOVEGRO DI SEGRATE | MI | 0,0384740 | 0,287276 | 0,027788 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331510 | 75,32 |
| OPERA | MI | 0,0384710 | 0,287254 | 0,027786 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331486 | 75,32 |
| PADERNO DUGNANO | MI | 0,0384497 | 0,287095 | 0,027770 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331311 | 75,32 |
| PERO | MI | 0,0390208 | 0,291359 | 0,028183 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,335988 | 75,32 |
| RHO | MI | 0,0384990 | 0,287463 | 0,027806 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331715 | 75,32 |
| ROZZANO | MI | 0,0385200 | 0,287620 | 0,027821 | 0,005000 | 0,00350 | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | 0,007946 | 0,331887 | 75,32 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----|-----------|----------|----------|----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|----------|-------|
| SANTO STEFANO TICINO | MI | 0,0385340 | 0,287724 | 0,027831 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,332001 | 75,32 |
| SEREGNO | MI | 0,0384530 | 0,287119 | 0,027773 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331338 | 75,32 |
| SESTO SAN GIOVANNI | MI | 0,0384780 | 0,287306 | 0,027791 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331543 | 75,32 |
| SETTIMO MILANESE | MI | 0,0385670 | 0,287971 | 0,027855 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,324326 | 75,32 |
| SOLARO | MI | 0,0384770 | 0,287299 | 0,027790 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331535 | 75,32 |
| TREZZANO S/N | MI | 0,0385600 | 0,287918 | 0,027850 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,332214 | 75,32 |
| VERNATE | MI | 0,0383090 | 0,286044 | 0,027669 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,330159 | 75,32 |
| VIMODRONE | MI | 0,0384914 | 0,287406 | 0,027800 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331652 | 75,32 |
| VITTUONE | MI | 0,0385010 | 0,287478 | 0,027807 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,331731 | 75,32 |
| ZIBIDO SAN GIACOMO | MI | 0,0385650 | 0,287956 | 0,027853 | 0,005000 | 0,00350 | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | 0,007946 | 0,332255 | 75,32 |