

## TABELLE

### Tariffe Servizio Idrico Integrato ATO della Provincia di Genova

TRM=1,831773 €/m<sup>3</sup>

**rev.00**

**Dec. n<sup>^</sup>**

in vigore dal 01/01/2011 al 31/12/2011

### Elenco Comuni a cui applicare riduzioni e maggiorazioni

Gli sconti si applicano ai residenti per la Tariffa Uso Domestico, mentre gli aumenti dello 0,75% a tutta la fascia D e tutti gli usi non d

|                       |  |
|-----------------------|--|
| coeff M=0,75          |  |
| -25,00%               |  |
| Fascia A              |  |
| Coreglia Ligure       |  |
| Crocefieschi *        |  |
| Fascia *              |  |
| Favale di Malvaro     |  |
| Fontanigorda *        |  |
| Gorreto               |  |
| Lorsica               |  |
| Montebruno *          |  |
| Neirone               |  |
| Oreno                 |  |
| Propata *             |  |
| Rondanina *           |  |
| Rovegno *             |  |
| Tiglieto              |  |
| Tribogna              |  |
| Valbrevenna           |  |
| Vobbia                |  |
| 0,75%                 |  |
| per usi non domestici |  |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| coeff M=0,9             |  |
| -10,00%                 |  |
| Fascia B                |  |
| Castiglione Chiavarese  |  |
| Davagna                 |  |
| Isola del cantone       |  |
| Lumarzo                 |  |
| Mezzanego               |  |
| Montoggio               |  |
| Rezzoaglio *            |  |
| Santo Stefano d'Aveto * |  |
| 0,75%                   |  |
| per usi non domestici   |  |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| coeff M=0,9           |  |
| -10,00%               |  |
| Fascia C              |  |
| Avegno                |  |
| Bargagli              |  |
| Borzonasca            |  |
| Busalla               |  |
| Campoligure           |  |
| Carasco               |  |
| Casella               |  |
| Ceranesi              |  |
| Cicagna               |  |
| Leivi                 |  |
| Masone                |  |
| Mele                  |  |
| Mignanego             |  |
| Moconesi              |  |
| Nè                    |  |
| Ronco scivla          |  |
| Rossiglione           |  |
| San Colomb. Certenoli |  |
| Savignone             |  |
| Torriglia *           |  |
| Uscio                 |  |
| 0,75%                 |  |
| per usi non domestici |  |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| coeff M=1,0075        |  |
| 0,75%                 |  |
| Fascia D              |  |
| Arenzano              |  |
| Bogliasco             |  |
| Carnogli              |  |
| Campomorone           |  |
| Casazza Ligure        |  |
| Chiavari              |  |
| Cogoleto              |  |
| Cogorno               |  |
| Genova                |  |
| Lavagna               |  |
| Moneglia              |  |
| Pieve Ligure          |  |
| Portofino             |  |
| Rapallo               |  |
| Recco                 |  |
| Santa Margherita      |  |
| Sant'Olcese           |  |
| Serra Riccò           |  |
| Sestri Levante        |  |
| Sori                  |  |
| Zoagli                |  |
| 0,75%                 |  |
| per usi non domestici |  |

(\*) Tariffa uso domestico "fio d'acqua" a decorrere dal 01/07/05 viene introdotta una agevolazione a favore di tutti gli utenti residenti nei Comuni contrassegnati con asterisco e di quegli utenti di altri comuni che risiedono in località con altitudine >=700 m.s.l.m

articolazione tariffaria ATO Genova

MB=180

A= B= C= D= E=

| USO                              | Tar agevolata       |                   | Tar base          |                     | Tar 1 <sup>vs</sup> sup |                  | Tar 2 <sup>vs</sup> sup |                  | Tar 3 <sup>vs</sup> sup |                  |
|----------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|------------------|
|                                  | €/m <sup>3</sup>    | €/m <sup>3</sup>  | €/m <sup>3</sup>  | €/m <sup>3</sup>    | €/m <sup>3</sup>        | €/m <sup>3</sup> | €/m <sup>3</sup>        | €/m <sup>3</sup> | €/m <sup>3</sup>        | €/m <sup>3</sup> |
| Stru. Volume →                   | 0 - 96/365          | 96/365 - MB/365   | MB/365 - 2MB/365  | 2MB/365 - 5MB/365   | 5MB/365 - 2MB/365       | > 2 MB/365       |                         |                  |                         |                  |
| Domestico                        | 0,582676            | 0,809272          | 2,023180          | 2,185034            | 2,427815                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Stru. Volume →                   | 0 - MB/365          | 5MB/365 - 2MB/365 | 2MB/365 - 5MB/365 | 5MB/365 - 2MB/365   | 2MB/365 - 5MB/365       |                  |                         |                  |                         |                  |
| Domestico N Res                  | -                   | 0,815341          | 2,038353          | 2,201422            | 2,446024                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Zootecnico                       | -                   | 0,305753          | 0,764383          | 0,825533            | 0,917259                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Commerciale                      | -                   | 0,815341          | 2,038353          | 2,201422            | 2,446024                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Industriale                      | -                   | 0,815341          | 2,038353          | 2,201422            | 2,446024                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Artigianale                      | -                   | 0,815341          | 2,038353          | 2,201422            | 2,446024                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Diverso                          | -                   | 0,815341          | 2,038353          | 2,201422            | 2,446024                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Non Potabile                     | -                   | 0,407671          | 1,019177          | 1,100711            | 1,223012                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Temporanea                       | -                   | 1,630683          | 1,630683          | 1,630683            | 1,630683                |                  |                         |                  |                         |                  |
| 2*TB                             | -                   | 1,630683          | 1,630683          | 1,630683            | 1,630683                |                  |                         |                  |                         |                  |
| Cantieri                         | -                   | 1,630683          | 1,630683          | 1,630683            | 1,630683                |                  |                         |                  |                         |                  |
| 50,0%                            | 0,407671            | 1,019177          | 1,100711          | 1,223012            | 1,223012                |                  |                         |                  |                         |                  |
| %riduzione=                      | 37,5%               | 0,305753          | 0,764383          | 0,825533            | 0,917259                |                  |                         |                  |                         |                  |
| %riduzione=                      | 50,0%               |                   |                   |                     |                         |                  |                         |                  |                         |                  |
| Apprezza a difesa del territorio | 300/365 (m.l. = 60) | > 300/365         |                   |                     |                         |                  |                         |                  |                         |                  |
| Antincendio                      | 0,407671            | 0,815341          |                   |                     |                         |                  |                         |                  |                         |                  |
| Essendo                          |                     | 2,201422          | 2,201422          | 2,201422            | 2,201422                |                  |                         |                  |                         |                  |
| A=                               |                     | 0,72              | *B                | TA                  |                         |                  |                         |                  |                         |                  |
| C=                               |                     | 2,50              | *B                | 1 <sup>vs</sup> SUP |                         |                  |                         |                  |                         |                  |
| D=                               |                     | 2,70              | *B                | 2 <sup>vs</sup> SUP |                         |                  |                         |                  |                         |                  |
| E=                               |                     | 3,00              | *B                | 3 <sup>vs</sup> SUP |                         |                  |                         |                  |                         |                  |

%riduzione=  
%riduzione=  
%riduzione=  
%riduzione=  
%riduzione=

maggiorazione usi non domestici

**1,0075**

I consumi sono calcolati in base al criterio del pro-die ovvero con attribuzione di volumi su base giornaliera considerando convenzionalmente costante il consumo del periodo

**Quote Servizio per usi domestici**

| coeff | Modulo base -m <sup>3</sup> /mese |
|-------|-----------------------------------|
| 15    |                                   |
| 22,5  |                                   |
| 30    |                                   |
|       |                                   |

| €/anno    |
|-----------|
| 27,854446 |
| 41,781669 |
| 55,708892 |
|           |

**Quote Servizio per usi non-domestici**

| Modulo base -m <sup>3</sup> /mese |
|-----------------------------------|
| 0-100                             |
| 100-500                           |
| 500-1500                          |
| >1500                             |

| €/anno     |
|------------|
| 27,854446  |
| 69,636115  |
| 236,762792 |
| 417,816692 |

**Bocche Antincendio**

|                          |
|--------------------------|
| Principale               |
| Secondaria               |
| Privati e Comune         |
| Grinnel O 80 mm          |
| Grinnel O 100 mm         |
| Grinnel O 150 e O 200 mm |

€/anno

|            |
|------------|
| 90,000000  |
| 36,000000  |
| 8,000000   |
| 109,000000 |
| 177,000000 |
| 392,000000 |

Bocca antincendio primaria

Bocca antincendio secondaria(idranti a muro,naspi)

Impianti fissi di estinzione automatici a pioggia (impianto Sprinkler)-L

Impianti fissi di estinzione automatici a pioggia (impianto Sprinkler)-L

Impianti fissi di estinzione automatici a pioggia (impianto Sprinkler)-L

**Fognatura**

Tutti gli Usi Civili

€/mc

**0,219813**

**Depurazione**

Tutti gli Usi Civili

€/mc

**0,586167**

FASCIA A

| 25%                            | CAT | COD | Tar                   |              | Tar             |                    | Tar                 |                | Tar |  | Tar |  |
|--------------------------------|-----|-----|-----------------------|--------------|-----------------|--------------------|---------------------|----------------|-----|--|-----|--|
|                                |     |     | Agev filozH2O<br>€/m³ | Agev<br>€/m³ | Base<br>€/m³    | 1° Sup<br>€/m³     | 2° Sup<br>€/m³      | 3° Sup<br>€/m³ |     |  |     |  |
| Usò Domestico                  | 10  | 510 |                       | 0,437007     | 96,965 - MB/365 | MB/365 - 1,5MB/365 | 1,5MB/365 - 2MB/365 | > 2 MB/365     |     |  |     |  |
| Domestico Non Residenti        | 12  | 511 |                       | -            | 0,606954        | 1,517385           | 1,638775            | 1,820862       |     |  |     |  |
| Filo d'acqua dom.res.>700mslm  | 10  | 557 | 0,080927              | 0,437007     | 0,606954        | 1,517385           | 1,638775            | 1,820862       |     |  |     |  |
| Zootecnico                     | 14  | 514 |                       |              | 0,305753        | 0,764383           | 0,825533            | 0,917259       |     |  |     |  |
| Commerciale                    | 20  | 512 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Industriale                    | 19  | 512 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Artigianale                    | 22  | 512 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Diverso                        | 24  | 512 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Non Potabile                   | 23  | 553 |                       |              | 0,407671        | 1,019177           | 1,100711            | 1,223012       |     |  |     |  |
| Temporanea                     | 49  | 549 |                       |              | 1,630683        | 1,630683           | 1,630683            | 1,630683       |     |  |     |  |
| Cantieri                       | 50  | 549 |                       |              | 1,630683        | 1,630683           | 1,630683            | 1,630683       |     |  |     |  |
| Comunale                       | 70  | 512 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Non Allacciati Acquedotto      | 51  | 500 |                       |              | -               | -                  | -                   | -              |     |  |     |  |
| Bocche Antincendio             | 52  | 550 |                       |              | 2,201422        | 2,201422           | 2,201422            | 2,201422       |     |  |     |  |
| Bocche Antincendio Autoconsu   | 89  | 550 |                       |              | 2,201422        | 2,201422           | 2,201422            | 2,201422       |     |  |     |  |
| Controllo Contat. Divisionali  | 90  | 500 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Consumi del Gruppo             | 30  | 512 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Autoconsumi                    | 40  | 512 |                       |              | 0,815341        | 2,038353           | 2,201422            | 2,446024       |     |  |     |  |
| Agricolo                       | 15  | 551 |                       |              | 0,407671        | 1,019177           | 1,100711            | 1,223012       |     |  |     |  |
| Frantoi                        | 16  | 552 |                       |              | 0,305753        | 0,764383           | 0,825533            | 0,917259       |     |  |     |  |
| Apprezza difesa del territorio | 15  | 554 |                       |              | 0,407671        | 0,815341           |                     |                |     |  |     |  |

Quote Servizio per usi domestici

| Modulo base -m³/3/mese | €/mese   | €/die    |
|------------------------|----------|----------|
| 15(standard)           | 2,321204 | 0,076314 |
|                        | 0,000000 | 0,000000 |
|                        | 0,000000 | 0,000000 |
|                        | 0,000000 | 0,000000 |

Quote Servizio per usi non-domestici

| Modulo base -m³/3/mese | €/anno     | €/mese    | €/die    |
|------------------------|------------|-----------|----------|
| 0-100                  | 27,854446  | 2,321204  | 0,076314 |
| 100-500                | 69,636115  | 5,803010  | 0,190784 |
| 500-1500               | 236,762792 | 19,730233 | 0,648665 |
| >1500                  | 417,816692 | 34,818058 | 1,144703 |

Fognatura

|    |          |
|----|----------|
| 30 | 0,221461 |
| 81 | 0,164860 |

Depurazione

|    |          |
|----|----------|
| 80 | 0,590564 |
| 81 | 0,439626 |

FASCIA B

|                                  | 10% | CAT | COD | Tar           |          | Base            | Tar                |                     |            |      |
|----------------------------------|-----|-----|-----|---------------|----------|-----------------|--------------------|---------------------|------------|------|
|                                  |     |     |     | Agev filioH2O | Agev     |                 | 1° Sup             | 2° Sup              | 3° Sup     |      |
|                                  |     |     |     | €/m³          | €/m³     | €/m³            | €/m³               | €/m³                | €/m³       | €/m³ |
| Uso Domestico                    |     | 10  | 510 |               | 0,524408 | 96/365 - MB/365 | MB/365 - 1,5MB/365 | 1,5MB/365 - 2MB/365 | > 2 MB/365 |      |
| Domestico Non Residenti          |     | 12  | 511 |               | 0,728345 | 0,815341        | 1,820862           | 1,966530            | 2,185034   |      |
| Filo d'acqua dom.res.>700mslm    |     | 0   | 0   | 0,24865       | 0,524408 | 96/365 - MB/365 | MB/365 - 1,5MB/365 | 1,5MB/365 - 2MB/365 | > 2 MB/365 |      |
| Zootecnico                       |     | 14  | 514 |               | 0,305753 | 0,764383        | 0,825533           | 0,917259            |            |      |
| Commerciale                      |     | 20  | 512 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Industriale                      |     | 19  | 512 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Artigianale                      |     | 22  | 512 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Diverso                          |     | 24  | 512 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Non Potabile                     |     | 23  | 553 |               | 0,407671 | 1,019177        | 1,100711           | 1,223012            |            |      |
| Temporanea                       |     | 49  | 549 |               | 1,630683 | 1,630683        | 1,630683           | 1,630683            |            |      |
| Cantieri                         |     | 50  | 549 |               | 1,630683 | 1,630683        | 1,630683           | 1,630683            |            |      |
| Comunale                         |     | 70  | 512 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Non Allacciati Acquedotto        |     | 51  | 500 |               | -        | -               | -                  | -                   |            |      |
| Bocche Antinquinamento           |     | 52  | 550 |               | 2,201422 | 2,201422        | 2,201422           | 2,201422            |            |      |
| Bocche Antinquinamento Autoconsu |     | 89  | 550 |               | 2,201422 | 2,201422        | 2,201422           | 2,201422            |            |      |
| Controllo Contat Divisionali     |     | 90  | 500 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Consumi del Gruppo               |     | 30  | 512 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Autoconsumi                      |     | 40  | 512 |               | 0,815341 | 2,038353        | 2,201422           | 2,446024            |            |      |
| Agricolo                         |     | 15  | 551 |               | 0,407671 | 1,019177        | 1,100711           | 1,223012            |            |      |
| Frantoi                          |     | 16  | 552 |               | 0,305753 | 0,764383        | 0,825533           | 0,917259            |            |      |
| Apprezza difesa del territorio   |     | 15  | 554 |               | 0,407671 | 0,815341        |                    |                     |            |      |

Quote Servizio per usi domestici

| Modulo base -m³/3/mese | €/anno   | €/mese   | €/die    |
|------------------------|----------|----------|----------|
| 15(standard)           | 27,85446 | 2,321204 | 0,076314 |
|                        |          | 0,000000 | 0,000000 |
|                        |          | 0,000000 | 0,000000 |
|                        |          | 0,000000 | 0,000000 |

Quote Servizio per usi non-domestici

| Modulo base -m³/3/mese | €/anno     | €/mese    | €/die    |
|------------------------|------------|-----------|----------|
| 0-100                  | 27,85446   | 2,321204  | 0,076314 |
| 100-500                | 69,636115  | 5,803010  | 0,190764 |
| 500-1500               | 236,762792 | 19,730233 | 0,648665 |
| >1500                  | 417,816692 | 34,818058 | 1,144703 |

Fognatura

|    | €/m³     | non domestici/ |
|----|----------|----------------|
| 80 | 0,221461 |                |
| 81 | 0,197832 | domestici/     |

Depurazione

|    | €/m³     |  |
|----|----------|--|
| 80 | 0,590564 |  |
| 81 | 0,527551 |  |



FASCIA D

|     |     |
|-----|-----|
| CAT | COD |
|-----|-----|

|                                   | Agev filioH20<br>€/m³ | Agev<br>€/m³ | Base<br>€/m³       | 1° Sup<br>€/m³  | 2° Sup<br>€/m³     | 3° Sup<br>€/m³      |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------|--------------------|-----------------|--------------------|---------------------|
| Uso Domestico                     | 10                    | 510          | 0,96/365           | 96/365 - MB/365 | MB/365 - 1,5MB/365 | 1,5MB/365 - 2MB/365 |
| Domestico Non Residenti           | 12                    | 511          | 0,551217           | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Filo d'acqua dom.res.>700mslr     | 10                    | 560          | 0,075988           | 0,551217        | 0,765579           | 1,913947            |
| Zootecnico                        | 14                    | 514          | -                  | 0,287092        | 0,717730           | 0,775148            |
| Commerciale                       | 20                    | 512          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Industriale                       | 19                    | 512          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Artigianale                       | 22                    | 512          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Diverso                           | 24                    | 512          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Non Potabile                      | 23                    | 553          | -                  | 0,382789        | 0,956973           | 1,033531            |
| Temporanea                        | 49                    | 549          | -                  | 1,531157        | 1,531157           | 1,531157            |
| Cantieri                          | 50                    | 549          | -                  | 1,531157        | 1,531157           | 1,531157            |
| Comunale                          | 70                    | 512          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Non Allacciati Acquedotto         | 51                    | 500          | -                  | -               | -                  | -                   |
| Bocche Antincendio                | 52                    | 550          | -                  | 2,067063        | 2,067063           | 2,067063            |
| Bocche Antincendio Autoconsu      | 89                    | 550          | -                  | 2,067063        | 2,067063           | 2,067063            |
| Controllo Contat. Divisionali     | 90                    | 500          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Consumi del Gruppo                | 30                    | 512          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Autoconsumi                       | 40                    | 512          | -                  | 0,765579        | 1,913947           | 2,067063            |
| Agricolo                          | 15                    | 551          | -                  | 0,382789        | 0,956973           | 1,033531            |
| Frantoi                           | 16                    | 552          | -                  | 0,287092        | 0,717730           | 0,775148            |
| Apprezzi a difesa del territorio  | 15                    | 554          | 0,300/365(m.l.=60) | 0,300/365       | -                  | -                   |
| Quote Servizio per usi domestici: |                       |              | 0,382789           | 0,765579        |                    |                     |

Modulo base -m³/mese

| 15(standard) | €/mese   | €/m³     |
|--------------|----------|----------|
| ###          | 2,179534 | 0,071656 |
|              | 0,000000 | 0,000000 |
|              | 0,000000 | 0,000000 |
|              | 0,000000 | 0,000000 |

Quote Servizio per usi non-domestici

| Modulo base -m³/mese | €/anno     | €/mese    | €/m³     |
|----------------------|------------|-----------|----------|
| 0-100                | 26,154410  | 2,179534  | 0,071656 |
| 100-500              | 65,386024  | 5,448835  | 0,179140 |
| 500-1500             | 222,312481 | 18,526040 | 0,609075 |
| >1500                | 392,316143 | 32,693012 | 1,074839 |

Fognatura

|    | €/m³     |
|----|----------|
| 80 | 0,207945 |
| 81 | 0,207945 |

Depurazione

|    | €/m³     |
|----|----------|
| 80 | 0,554520 |
| 81 | 0,554520 |