

Dal 1°luglio 2011 al 30 settembre 2011

3° trimestre 2011

Tabella n°4

Tariffe di distribuzione per usi diversi dalle abitazioni

Prezzo per gli utenti del servizio di maggior tutela e del servizio di salvaguardia

**MONORARIE**

| Tariffa | MONORARIE         |   |  | Servizi di Vendita |                |               |         |       | Servizi di Rete |   |                                    |                                |
|---------|-------------------|---|--|--------------------|----------------|---------------|---------|-------|-----------------|---|------------------------------------|--------------------------------|
|         | dettaglio tariffa |   |  | Quota Fissa        |                | Quota Energia |         |       | Quota Fissa     | Quota Potenza                           | Quota Variabile                    |                                |
|         | kW                | Descrizione   | scaglioni progressivi di potenza impegnata | €/cliente/mese     | €/cliente/mese | €/kWh         | €/kWh   | €/kWh | €/kWh           | (inclusi oneri generali) €/cliente/mese | (inclusi oneri generali) €/kW/mese | (inclusi oneri generali) €/kWh |
| BTA1    | fino a 1,5        | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico |  | 4,14167            | -1,06167       | 0,08759       | 0,00884 | ---   | -0,00315        | 2,63242                                 | 2,39830                            | 0,03428                        |
| BTA2    | da 1,5 a 3        | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW per i successivi kW      | 4,14167            | -1,06167       | 0,08759       | 0,00884 | ---   | -0,00315        | 9,09312                                 | 2,27033                            | 0,04177                        |
| BTA3    | da 3 a 6          | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW per i successivi kW      | 4,14167            | -1,06167       | 0,08759       | 0,00884 | ---   | -0,00315        | 9,09312                                 | 2,52628                            | 0,04177                        |
| BTA4    | da 6 a 10         | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW per i successivi kW      | 4,14167            | -1,06167       | 0,08759       | 0,00884 | ---   | -0,00315        | 9,13450                                 | 2,52628                            | 0,04177                        |
| BTA5    | da 10 a 15        | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW per i successivi kW      | 4,14167            | -1,06167       | 0,08759       | 0,00884 | ---   | -0,00315        | 9,13450                                 | 2,52628                            | 0,04177                        |
| BTA6    | oltre 15          | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW per i successivi kW      | 4,14167            | -1,06167       | 0,08759       | 0,00884 | ---   | -0,00315        | 9,09312                                 | 2,39830                            | 0,04171                        |

Dal 1° luglio 2011 al 30 settembre 2011

3° trimestre 2011

Tabella n°5

Tariffe di distribuzione per usi diversi dalle abitazioni

Prezzo per gli utenti del servizio di maggior tutela e del servizio di salvaguardia

**MULTIORARIE**

| Tariffa | dettaglio tariffa |   |  | mesio raggrup.<br>mesi * | Servizi di Vendita |                |               |         |         |             |         |         | Servizi di Rete                  |               |  |                                       |                                   |
|---------|-------------------|---|--|--------------------------|--------------------|----------------|---------------|---------|---------|-------------|---------|---------|----------------------------------|---------------|--|---------------------------------------|-----------------------------------|
|         | kW                | Descrizione   | scaglioni progressivi di potenza impegnata |                          | Quota Fissa        |                | Quota Energia |         |         |             |         |         | Quota Fissa                      | Quota Potenza | Quota Variabile                            |                                       |                                   |
|         |                   |   |  |                          | €/cliente/mese     | €/cliente/mese | PE<br>€/kWh   |         |         | PD<br>€/kWh |         |         | DISPbt -parte variabile<br>€/kWh | PPE<br>€/kWh  | (inclusi oneri generali)<br>€/cliente/mese | (inclusi oneri generali)<br>€/kW/mese | (inclusi oneri generali)<br>€/kWh |
|         |                   |   |  |                          |                    | F1             | F2            | F3      | F1      | F2          | F3      |         |                                  |               |  |                                       |                                   |
| BTA1M   | fino a 1,5        | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico |  | R1                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,10599       | 0,08492 | 0,06912 | 0,00847     | 0,00847 | 0,00847 | ---                              | -0,00315      | 2,63242                                    | 2,39830                               | 0,03428                           |
|         |                   |   |  | R2                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,09709       | 0,09005 | 0,07150 | 0,00833     | 0,00833 | 0,00833 | ---                              | -0,00315      | 2,63242                                    | 2,39830                               | 0,03428                           |
| BTA2M   | da 1,5 a 3        | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW                          | R1                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,10599       | 0,08492 | 0,06912 | 0,00847     | 0,00847 | 0,00847 | ---                              | -0,00315      | 9,09312                                    | 2,27033                               | 0,04177                           |
|         |                   |   | per i successivi kW                        | R2                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,09709       | 0,09005 | 0,07150 | 0,00833     | 0,00833 | 0,00833 | ---                              | -0,00315      | 9,09312                                    | 2,27033                               | 0,04177                           |
| BTA3M   | da 3 a 6          | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW                          | R1                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,10599       | 0,08492 | 0,06912 | 0,00847     | 0,00847 | 0,00847 | ---                              | -0,00315      | 9,09312                                    | 2,52628                               | 0,04177                           |
|         |                   |   | per i successivi kW                        | R2                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,09709       | 0,09005 | 0,07150 | 0,00833     | 0,00833 | 0,00833 | ---                              | -0,00315      | 9,09312                                    | 2,52628                               | 0,04177                           |
| BTA4M   | da 6 a 10         | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW                          | R1                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,10599       | 0,08492 | 0,06912 | 0,00847     | 0,00847 | 0,00847 | ---                              | -0,00315      | 9,13450                                    | 2,52628                               | 0,04177                           |
|         |                   |   | per i successivi kW                        | R2                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,09709       | 0,09005 | 0,07150 | 0,00833     | 0,00833 | 0,00833 | ---                              | -0,00315      | 9,13450                                    | 2,52628                               | 0,04177                           |
| BTA5M   | da 10 a 15        | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW                          | R1                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,10599       | 0,08492 | 0,06912 | 0,00847     | 0,00847 | 0,00847 | ---                              | -0,00315      | 9,13450                                    | 2,52628                               | 0,04177                           |
|         |                   |   | per i successivi kW                        | R2                       | 4,14167            | -1,06167       | 0,09709       | 0,09005 | 0,07150 | 0,00833     | 0,00833 | 0,00833 | ---                              | -0,00315      | 9,13450                                    | 2,52628                               | 0,04177                           |
| BTA6M   | oltre 15          | Forniture in bassa tensione a per usi diversi dal domestico | per i primi 1,5kW                          | LUG                      | 4,14167            | -1,06167       | 0,10599       | 0,08492 | 0,06912 | 0,00847     | 0,00847 | 0,00847 | ---                              | -0,00315      | 9,09312                                    | 2,39830                               | 0,04171                           |
|         |                   |   | per i successivi kW                        | AGO                      | 4,14167            | -1,06167       | 0,09315       | 0,09040 | 0,07286 | 0,00833     | 0,00833 | 0,00833 | ---                              | -0,00315      | 9,09312                                    | 2,39830                               | 0,04171                           |
|         |                   |   | per i successivi kW                        | SET                      | 4,14167            | -1,06167       | 0,10027       | 0,08971 | 0,06999 | 0,00834     | 0,00834 | 0,00834 | ---                              | -0,00315      | 9,09312                                    | 2,39830                               | 0,04171                           |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| * R1: mesi di punta (alta stagione)   | Gennaio, Febbraio, Giugno, Luglio, Novembre, Dicembre |
| R2: mesi fuori punta (bassa stagione) | Marzo, Aprile, Maggio, Agosto, Settembre, Ottobre     |