Germano Industrie Elettriche S.r.l.

TARIFFE PER USI DIVERSI Media Tensione

3°trimestre 2010

Tabella n°9a

Servizio di Salvaguardia
** DETTAGLIO **

| dal 1°luglio 2010 al 30 settembre 2010 | | componenti per l'uso delle reti e servizio di misura | | | | | | | | | | | | | Prezzo dell'e.e. e commercializzazione | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------|---------------|---------------|---|------------------|---|------------------|---|---|--|------------------|-------------------|--|------------------|--|------------------|--|---------------------|--|
| | | TARIFFA OBBLIGATORIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | TRAS | MIS1 | MIS3 | MIS1 | MIS3 | Co | omponenti A e | e UC e MCT * | | PED | Р | PE | PCV1 | PCV3 | DISP1 _{BT} | DISP3 _{BT} | |
| TARIFFA | DETTAGLIO TARIFFA | eurocent/punto di prelievo per anno | eurocent/kW per anno | eurocent/ kWh | eurocent/ kWh | eurocent/punto di prelievo per anno | eurocent/ kWh | eurocent/punto di prelievo per anno | eurocent/ kWh | eurocent/punto di prelievo per anno | eurocent/kW per anno | eurocent/kW per anno | eurocent/ kWh | eurocent/ kWh | unto di prelievo | eurocent/ kWh | eurocent/ punto di prelievo per anno | eurocent/ kWh | eurocent/ punto di prelievo per anno | eurocent/ kWh | |
| | | · · · | | | | senza misuratore col | | con misu | n misuratore | | per i primi 100kW di potenza impegnata | per i successivi kW di potenza impegnata | | | | | | | | | |
| | Forniture in media tensione per tutti gli altri usi (misurata per fasce orarie) fino a 100kW | 46.564,41 | 3.335,06 | 0,110 | 0,404 | | | | | 26.916,760 | 0,000 | 0,000 | 2,006 | F1 10,4673 | | | | | | | |
| | | | | | | 9.724,950 | | 29.868,290 | | | | | | F2 8,7656 | | | 7.169,2500 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | F3 6,7044 | | | | | | | |
| MTA2 | Forniture in media tensione per tutti gli altri usi (misurata per fasce orarie) oltre 100kW e fino a 500kW | 41.908,87 | 2.998,19 | 0,099 | 0,404 | 9.724,950 | | | | 26.916,760 | 0,000 | 0,000 | 2,006 | F1 10,4673 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 29.868,290 | | | | | | F2 8,7656 | | | 7.169,2500 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | F3 6,7044 | | | | | | | |
| МТАЗ | Forniture in media tensione per tutti gli altri usi (misurata per fasce orarie) oltre 500kW | 40.491,66 | 2.627,63 | | 0,404 | 9.724,950 | | 29.868,290 | | 26.916,760 | 0,000 | 0,000 | 2,006 | F1 10,4673 | | | | | | | |
| | | | | 0,087 | | | | | | | | | | F2 8,7656 | | | 7.169,2500 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | F3 6,7044 | | | | | | | |
| | | distribuzione | | | | | • | | • | | | | • | | | | | • | | · | |

^{*} Le componenti A e UC e MCT sono fissate dall'AEEG per l'adeguamento dei corrispettivi per il servizio di trasporto dell'energia, e destinate alla copertura degli oneri generali afferenti al sistema elettrico.

Tariffe di distribuzione per usi diversi dalle abitazioni (Testo Integrato Trasporto del. AEEG n°348/0 7)
Prezzo per gli utenti del servizio di maggior tutela e del servizio di salguardia (Testo Integrato Vendita Del. AEEG n°156/07)