

| Anno 2025   |                | Corrispettivi per energia reattiva                                  |                  |                  |                              |                  |                        |
|---|----------------|---|------------------|------------------|------------------------------|------------------|------------------------|
| Riferimento normativo   |                | Art. 32 TIT - Art. 20 RTTE  |                  |                  |                              |                  |                        |
| Delibera di aggiornamento   |                | 585/2024/R/eel - 579/2024/R/eel<br>Tab. 5 - Tab. 5                  |                  |                  |                              |                  |                        |
|   |                | Energia reattiva prelevata eccedente il 33% dell'energia attiva (*) |                  |                  | Energia reattiva immessa (*) |                  |                        |
|   |                | Fascia oraria F1  | Fascia oraria F2 | Fascia oraria F3 | Fascia oraria F1             | Fascia oraria F2 | Fascia oraria F3       |
| Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT  | Codice tariffa | euro/kVAh   | euro/kVAh        | euro/kVAh        | euro/kVAh                    | euro/kVAh        | euro/kVAh              |
| b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica   | BTIP           | 0,01046 (#)   | 0,01046 (#)      | -                | -                            | -                | 0,01046 (#)            |
| c) Utenze in bassa tensione per alimentazione delle infrastrutture di ricarica pubblica per veicoli elettrici | BTVE           | 0,01046 (#)   | 0,01046 (#)      | -                | -                            | -                | 0,01046 (#)            |
| d) Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW                                      |                |   |                  |                  |                              |                  |                        |
| - per potenze impegnate inferiori o uguali a 1,5 kW   | BTA1           | -   | -                | -                | -                            | -                | -                      |
| - per potenze impegnate superiori a 1,5 kW e inferiori o uguali a 3 kW  | BTA2           | -   | -                | -                | -                            | -                | -                      |
| - per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW  | BTA3           | -   | -                | -                | -                            | -                | -                      |
| - per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW   | BTA4           | -   | -                | -                | -                            | -                | -                      |
| - per potenze impegnate superiori a 10 kW   | BTA5           | -   | -                | -                | -                            | -                | -                      |
| Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW                                    | BTA6           | 0,01046   | 0,01046          | -                | -                            | -                | 0,01046                |
| e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica   | MTIP           | 0,00361   | 0,00361          | -                | -                            | -                | 0,00361                |
| f) Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW                                       | MTA1           | 0,00361   | 0,00361          | -                | -                            | -                | 0,00361                |
| Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW       | MTA2           | 0,00361   | 0,00361          | -                | -                            | -                | 0,00361                |
| Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW                                     | MTA3           | 0,00361   | 0,00361          | -                | -                            | -                | 0,00361                |
| g) Utenze in alta tensione  | AT             | 0,00144   | 0,00144          | -                | -                            | -                | 0,00144 / 0,00200 (**) |
| h) Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV  | AAT1           | 0,00144   | 0,00144          | -                | -                            | -                | 0,00144 / 0,00200 (**) |
| i) Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV                                     | AAT2           | 0,00144   | 0,00144          | -                | -                            | -                | 0,00144 / 0,00200 (**) |

(#) Solo se il punto di prelievo ha potenza disponibile superiore a 16,5 kW

(\*) Le soglie qui riportate per i corrispettivi per energia reattiva si applicano a meno che siano state definite soglie differenti ai sensi del TIT / della RTTE

(\*\*) I corrispettivi sono maggiorati di 0,056 centesimi di euro/kVAh per i nodi appartenenti ad aree omogenee di cui alla deliberazione 28 marzo 2023, 124/2023/R/eel.

**TIT:** Testo integrato delle disposizioni tariffarie per l'erogazione del servizio di distribuzione dell'energia elettrica (6PRDe) 2024-2027 - Allegato A della deliberazione 27 dicembre 2023, 616/2023/R/eel.

**RTTE:** Regolazione tariffaria per il servizio di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica per il sesto periodo di regolazione 2024-2027 (6PRTE) - Allegato A alla deliberazione 27 dicembre 2023, 615/2023/R/eel.