

| 1 gennaio - 31 marzo 2026 | | Oneri generali e ulteriori componenti | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|------------------|---------------|--|------------------|---------------|--|------------------|---------------|--|------------------|--|--|------------------|--|---|------------------|---------------|---------------|---------------------------------|------------------|---------------|----------|
| Riferimento normativo | | Art. 3 TIPPI 588/2025/R/com | | | | | | | | | | | Art. 3 TIPPI 588/2025/R/com Tab. 6 | | | Art. 3 TIPPI 588/2025/R/com Tab. 7 | Art. 3 TIPPI 588/2025/R/com Tab. 7 | | | | | | | |
| Delibera di aggiornamento | | Tab. 1 | | | Tab. 2 | | | Tab. 3 | | | Tab. 4 | | | Tab. 5 | | | Rimanenti oneri generali (A _{RM}) | | | UC3 | UC6 | | | |
| | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | | | | | | | | |
| | | Non energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | | | | | | | | |
| | | 0 | | | VAL _{S1} , VAL _{S2} , VAL _{S3} | | | A _{SOS1} | | | A _{SOS2} | | | A _{SOS3} | | | | | | | | | | |
| | | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | |
| Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT | | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | |
| a) | Utenze domestiche in bassa tensione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - residenti | | | 0,028657 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,001638 | 0,002760 | | 0,1988 | 0,000070 |
| | - non residenti | 88,7520 | | 0,028657 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,001638 | 0,002760 | | 0,1988 | 0,000070 |
| b) | Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | | | 0,048741 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,003131 | 0,002760 | | | 0,000150 |
| c) | Utenze in bassa tensione per alimentazione delle infrastrutture di ricarica pubblica per veicoli elettrici | | | 0,066483 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,007631 | 0,002760 | | | 0,000520 |
| 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 | 11,9364 | 13,6116 | 0,041766 | - | - | - | 1,4892 | 1,6980 | 0,005165 | 2,4816 | 2,8296 | 0,008609 | 3,4740 | 3,9624 | 0,012052 | 3,0276 | 3,4524 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| | - per potenze impegnate superiori a 1,5 kW e inferiori o uguali a 3 kW | BTA2 | 11,9364 | 12,8916 | 0,041766 | - | - | - | 1,4892 | 1,6080 | 0,005165 | 2,4816 | 2,6808 | 0,008609 | 3,4740 | 3,7524 | 0,012052 | 3,0276 | 3,2700 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| | - per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW | BTA3 | 11,9364 | 14,3316 | 0,041766 | - | - | - | 1,4892 | 1,7880 | 0,005165 | 2,4816 | 2,9796 | 0,008609 | 3,4740 | 4,1712 | 0,012052 | 3,0276 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| | - per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW | BTA4 | 12,1572 | 14,3316 | 0,041766 | - | - | - | 1,5168 | 1,7880 | 0,005165 | 2,5272 | 2,9796 | 0,008609 | 3,5388 | 4,1712 | 0,012052 | 3,0828 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| | - per potenze impegnate superiori a 10 kW | BTA5 | 12,1572 | 14,3316 | 0,041766 | - | - | - | 1,5168 | 1,7880 | 0,005165 | 2,5272 | 2,9796 | 0,008609 | 3,5388 | 4,1712 | 0,012052 | 3,0828 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| | Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW | BTA6 | 11,9364 | 13,6116 | 0,041758 | - | - | - | 1,4892 | 1,6980 | 0,005164 | 2,4816 | 2,8296 | 0,008607 | 3,4740 | 3,9624 | 0,012049 | 3,0276 | 3,4524 | 0,001614 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| e) | Utenze in media tensione di illuminazione pubblica | MTIP | | | 0,044810 | | | | | | | | | | | | | | | - | - | 0,002134 | 0,001110 | 0,000110 |
| f) | Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW | MTA1 | 358,2744 | 14,8764 | 0,041717 | - | - | - | 44,6904 | 1,8552 | 0,005034 | 74,4852 | 3,0924 | 0,008390 | 104,2788 | 4,3296 | 0,011746 | 90,8808 | 3,7728 | 0,001349 | 0,001110 | 97,7775 | | |
| | Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW | MTA2 | 337,3068 | 13,3584 | 0,041689 | - | - | - | 42,0756 | 1,6668 | 0,005031 | 70,1256 | 2,7768 | 0,008384 | 98,1756 | 3,8880 | 0,011738 | 85,5624 | 3,3888 | 0,001343 | 0,001110 | 97,7775 | | |
| | Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW | MTA3 | 330,9264 | 11,7192 | 0,041668 | - | - | - | 41,2800 | 1,4616 | 0,005028 | 68,7996 | 2,4360 | 0,008380 | 96,3192 | 3,4104 | 0,011732 | 83,9424 | 2,9724 | 0,001337 | 0,001110 | 97,7775 | | |
| g) | Utenze in alta tensione | AT | 9.549,7584 | 12,1512 | 0,037047 | - | - | - | 1.191,2268 | 1,5156 | 0,004452 | 1.985,3784 | 2,5260 | 0,007419 | 2.779,5300 | 3,5364 | 0,010387 | 2.422,4100 | 3,0816 | 0,000165 | 0,000570 | | | |
| h) | Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV | AAT1 | 9.549,7584 | 12,1512 | 0,036947 | - | - | - | 1.191,2268 | 1,5156 | 0,004439 | 1.985,3784 | 2,5260 | 0,007399 | 2.779,5300 | 3,5364 | 0,010358 | 2.422,4100 | 3,0816 | 0,000139 | 0,000570 | | | |
| i) | Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV | AAT2 | 9.549,7584 | 12,1512 | 0,036947 | - | - | - | 1.191,2268 | 1,5156 | 0,004439 | 1.985,3784 | 2,5260 | 0,007399 | 2.779,5300 | 3,5364 | 0,010358 | 2.422,4100 | 3,0816 | 0,000139 | 0,000570 | | | |

TIPPI: Testo integrato delle disposizioni per le prestazioni patrimoniali imposte e i regimi tariffari speciali - Settore elettrico. Allegato A alla deliberazione 27 dicembre 2023, 618/2023/R/com e s.m.i.
Le classi di agevolazione per l'applicazione della componente A_{SOS} sono definite all'art. 2 dell'Allegato A alla deliberazione 619/2023/R/ee.

| 1 aprile - 30 giugno 2026 | | Oneri generali e ulteriori componenti | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------------------|------------------|--|---------------------------------|------------------|--|---------------------------------|------------------|--|---------------------------------|------------------|--|---------------------------------|------------------|--|---------------------------------|------------------|---|---------------|---------------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------|----------|--|
| Riferimento normativo | | Art. 3 TIPPI | | | | | | | | | | | | | | | Art. 3 TIPPI | | | Art. 3 TIPPI | | Art. 3 TIPPI | | | | |
| Delibera di aggiornamento | | 98/2026/R/com Tab. 1 | | | | | Tab. 2 | | | Tab. 3 | | | 588/2025/R/com Tab. 4 | | | Tab. 5 | | | 588/2025/R/com Tab. 6 | | | 588/2025/R/com Tab. 7 | | 588/2025/R/com Tab. 7 | | |
| Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT | | Codice tariffa | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A _{SOS}) | | | Rimanenti oneri generali (A _{RM}) | | | UC3 | | UC6 | | |
| | | | | Non energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | | | | | | | | |
| | | | | 0 | | | VAL _{s1} , VAL _{s2} , VAL _{s3} | | | A _{SOS1} | | | A _{SOS2} | | | A _{SOS3} | | | | | | | | | | |
| | | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | | | |
| | | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | | | |
| a) | Utenze domestiche in bassa tensione | TD | | | 0,028657 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | - residenti | | | | 0,028657 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,001638 | 0,002760 | | 0,1988 | 0,000070 | |
| | - non residenti | | 88,7520 | | 0,028657 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,001638 | 0,002760 | | 0,1988 | 0,000070 | |
| b) | Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | BTIP | | | 0,048741 | | | | | | | | | | | | | | | 0,003131 | 0,002760 | | | 0,000150 | | |
| c) | Utenze in bassa tensione per alimentazione delle infrastrutture di ricarica pubblica per veicoli elettrici | BTVE | | | 0,044790 | | | | | | | | | | | | | | | 0,007631 | 0,002760 | | | 0,000520 | | |
| 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 | 11,9364 | 13,6116 | 0,027973 | - | - | - | 1,4892 | 1,6980 | 0,005165 | 2,4816 | 2,8296 | 0,008609 | 3,4740 | 3,9624 | 0,012052 | 3,0276 | 3,4524 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 | | |
| | - per potenze impegnate superiori a 1,5 kW e inferiori o uguali a 3 kW | BTA2 | 11,9364 | 12,8916 | 0,027973 | - | - | - | 1,4892 | 1,6080 | 0,005165 | 2,4816 | 2,6808 | 0,008609 | 3,4740 | 3,7524 | 0,012052 | 3,0276 | 3,2700 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 | | |
| | - per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW | BTA3 | 11,9364 | 14,3316 | 0,027973 | - | - | - | 1,4892 | 1,7880 | 0,005165 | 2,4816 | 2,9796 | 0,008609 | 3,4740 | 4,1712 | 0,012052 | 3,0276 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 | | |
| | - per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW | BTA4 | 12,1572 | 14,3316 | 0,027973 | - | - | - | 1,5168 | 1,7880 | 0,005165 | 2,5272 | 2,9796 | 0,008609 | 3,5388 | 4,1712 | 0,012052 | 3,0828 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 | | |
| | - per potenze impegnate superiori a 10 kW | BTA5 | 12,1572 | 14,3316 | 0,027973 | - | - | - | 1,5168 | 1,7880 | 0,005165 | 2,5272 | 2,9796 | 0,008609 | 3,5388 | 4,1712 | 0,012052 | 3,0828 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 | | |
| | Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW | BTA6 | 11,9364 | 13,6116 | 0,027968 | - | - | - | 1,4892 | 1,6980 | 0,005164 | 2,4816 | 2,8296 | 0,008607 | 3,4740 | 3,9624 | 0,012049 | 3,0276 | 3,4524 | 0,001614 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 | | |
| e) | Utenze in media tensione di illuminazione pubblica | MTIP | | | 0,044810 | | | | | | | | | | | | | | | - | - | 0,002134 | 0,001110 | 0,000110 | | |
| f) | Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW | MTA1 | 358,2744 | 14,8764 | 0,028274 | - | - | - | 44,6904 | 1,8552 | 0,005034 | 74,4852 | 3,0924 | 0,008390 | 104,2788 | 4,3296 | 0,011746 | 90,8808 | 3,7728 | 0,001349 | 0,001110 | 97,7775 | | | | |
| | Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW | MTA2 | 337,3068 | 13,3584 | 0,028255 | - | - | - | 42,0756 | 1,6668 | 0,005031 | 70,1256 | 2,7768 | 0,008384 | 98,1756 | 3,8880 | 0,011738 | 85,5624 | 3,3888 | 0,001343 | 0,001110 | 97,7775 | | | | |
| | Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW | MTA3 | 330,9264 | 11,7192 | 0,028241 | - | - | - | 41,2800 | 1,4616 | 0,005028 | 68,7996 | 2,4360 | 0,008380 | 96,3192 | 3,4104 | 0,011732 | 83,9424 | 2,9724 | 0,001337 | 0,001110 | 97,7775 | | | | |
| g) | Utenze in alta tensione | AT | 9.549,7584 | 12,1512 | 0,025160 | - | - | - | 1.191,2268 | 1,5156 | 0,004452 | 1.985,3784 | 2,5260 | 0,007419 | 2.779,5300 | 3,5364 | 0,010387 | 2.422,4100 | 3,0816 | 0,000165 | 0,000570 | | | | | |
| h) | Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV | AAT1 | 9.549,7584 | 12,1512 | 0,025093 | - | - | - | 1.191,2268 | 1,5156 | 0,004439 | 1.985,3784 | 2,5260 | 0,007399 | 2.779,5300 | 3,5364 | 0,010358 | 2.422,4100 | 3,0816 | 0,000139 | 0,000570 | | | | | |
| i) | Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV | AAT2 | 9.549,7584 | 12,1512 | 0,025093 | - | - | - | 1.191,2268 | 1,5156 | 0,004439 | 1.985,3784 | 2,5260 | 0,007399 | 2.779,5300 | 3,5364 | 0,010358 | 2.422,4100 | 3,0816 | 0,000139 | 0,000570 | | | | | |

TIPPI: Testo integrato delle disposizioni per le prestazioni patrimoniali imposte e i regimi tariffari speciali - Settore elettrico. Allegato A alla deliberazione 27 dicembre 2023, 618/2023/R/com e s.m.i.
Le classi di agevolazione per l'applicazione della componente A_{SOS} sono definite all'art. 2 dell'Allegato A alla deliberazione 619/2023/R/ee.

| 1 luglio - 30 settembre 2026 | | | | Oneri generali e ulteriori componenti | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|------------------|---------------|---------------------------------|--|---------------|---------------------------------|--|---------------|---------------------------------|--|---------------|---------------------------------|--|---------------|---------------------------------|--|---------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------|----------|
| Riferimento normativo | | | | Art. 3 TIPPI | | | | | | | | | | | | Art. 3 TIPPI | | | Art. 3 TIPPI | | Art. 3 TIPPI | | | | | |
| Delibera di aggiornamento | | | | 227/2026/R/com Tab. 1 | | | Tab. 2 | | | 227/2026/R/com Tab. 3 | | | Tab. 4 | | | 227/2026/R/com Tab. 5 | | | 588/2025/R/com Tab. 6 | | | 588/2025/R/com Tab. 7 | | 588/2025/R/com Tab. 7 | | |
| Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT | | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A ₅₀₅) | | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A ₅₀₅) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A ₅₀₅) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A ₅₀₅) | | | Oneri generali relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili (A ₅₀₅) | | | Rimanenti oneri generali (A ₅₀₅) | | | UC3 | | UC6 | |
| | | | | Non energivori - Classe di agevolazione: | | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | Energivori - Classe di agevolazione: | | | | | | | | | |
| | | | | 0 | | | | VAL ₁ , VAL ₂ , VAL ₃ | | | A ₅₀₅ 1 | | | A ₅₀₅ 2 | | | A ₅₀₅ 3 | | | | | | | | | |
| Codice tariffa | | | | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | Quota energia | Quota fissa | Quota potenza | Quota energia | |
| | | | | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | euro/kWh | euro/punto di prelievo per anno | euro/kW per anno | euro/kWh | |
| a) Utenze domestiche in bassa tensione | | | | TD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - residenti | | | | | | 0,031515 | | | | | | | | | | | | | | | | 0,001638 | 0,002760 | | 0,1988 | 0,000070 |
| - non residenti | | | | 95,0916 | | 0,031515 | | | | | | | | | | | | | | | 0,001638 | 0,002760 | | 0,1988 | 0,000070 | |
| b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica | | | | BTIP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| c) Utenze in bassa tensione per alimentazione delle infrastrutture di ricarica pubblica per veicoli elettrici | | | | BTVE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 12,9924 | 14,8164 | 0,031881 | - | - | - | 1,5948 | 1,8192 | 0,005534 | 2,6592 | 3,0324 | 0,009224 | 3,7224 | 4,2444 | 0,012913 | 3,0276 | 3,4524 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| - per potenze impegnate superiori a 1,5 kW e inferiori o uguali a 3 kW | | | | BTA2 | 12,9924 | 14,0328 | 0,031881 | - | - | - | 1,5948 | 1,7232 | 0,005534 | 2,6592 | 2,8716 | 0,009224 | 3,7224 | 4,0200 | 0,012913 | 3,0276 | 3,2700 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| - per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW | | | | BTA3 | 12,9924 | 15,6012 | 0,031881 | - | - | - | 1,5948 | 1,9152 | 0,005534 | 2,6592 | 3,1932 | 0,009224 | 3,7224 | 4,4700 | 0,012913 | 3,0276 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| - per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW | | | | BTA4 | 13,2336 | 15,6012 | 0,031881 | - | - | - | 1,6248 | 1,9152 | 0,005534 | 2,7084 | 3,1932 | 0,009224 | 3,7908 | 4,4700 | 0,012913 | 3,0828 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| - per potenze impegnate superiori a 10 kW | | | | BTA5 | 13,2336 | 15,6012 | 0,031881 | - | - | - | 1,6248 | 1,9152 | 0,005534 | 2,7084 | 3,1932 | 0,009224 | 3,7908 | 4,4700 | 0,012913 | 3,0828 | 3,6360 | 0,001616 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW | | | | BTA6 | 12,9924 | 14,8164 | 0,031875 | - | - | - | 1,5948 | 1,8192 | 0,005533 | 2,6592 | 3,0324 | 0,009222 | 3,7224 | 4,2444 | 0,012910 | 3,0276 | 3,4524 | 0,001614 | 0,002760 | 1,6824 | | 0,000070 |
| e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica | | | | MTIP | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| f) Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW | | | | MTA1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW | | | | MTA2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW | | | | MTA3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| g) Utenze in alta tensione | | | | AT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| h) Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV | | | | AAT1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| i) Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV | | | | AAT2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

TIPPI: Testo integrato delle disposizioni per le prestazioni patrimoniali imposte e i regimi tariffari speciali - Settore elettrico. Allegato A alla deliberazione 27 dicembre 2023, 618/2023/R/com e s.m.i.
Le classi di agevolazione per l'applicazione della componente A₅₀₅ sono definite all'art. 2 dell'Allegato A alla deliberazione 619/2023/R/eel.