

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								
Delibera di aggiornamento			Tab. 1			Tab. 2			Tab. 3			Tab. 4			Tab. 5			Rimanenti oneri generali (A_{RIM})			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})			Rimanenti oneri generali (A_{RIM})			UC3		UC6			
			Non energivori - Classe di agevolazione:			Energivori - Classi 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}											
Tipologie di contratto di cui al comma 2.2 del TIT		Codice tariffa	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/kW	euro/kWh	euro/kW	euro/kWh	euro/punto di prelievo per anno	euro/kW per anno	euro/kWh		
a) Utenze domestiche in bassa tensione	TD				0,028657																					
- residenti				88,7520	0,028657																		0,001638	0,002760	0,1988	0,000070
- non residenti																							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				0,066483																		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/eel.