

in vigore dal 01/07/2024 al 30/09/2024		NON ENERGIVORI_CLASSE 0			ENERGIVORI _CLASSE VALR1, VALR2 e VALR3			ENERGIVORI _CLASSE ASOS1			ENERGIVORI _CLASSE ASOS2			ENERGIVORI _CLASSE ASOS3			A <sub>REM</sub> Rimanenti oneri generali			UC3	UC6					
		Tipologia di utenza		A <sub>SOS</sub> Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			A <sub>SOS</sub> Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			A <sub>SOS</sub> Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			A <sub>SOS</sub> Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			A <sub>SOS</sub> Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione										
				Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	
lett. a)	<b>Utenze domestiche in bassa tensione</b>																						0,1988			
	di cui: <b>RESIDENTI</b>				0,029809																					0,000070
	di cui: <b>NON RESIDENTI</b>		91,5624		0,029809																					0,000070
lett. b)	<b>Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica</b>				0,048953																				0,000150	
lett. c)	<b>Utenze in bassa tensione per alimentazione esclusiva dei punti di ricarica di veicoli elettrici in luoghi accessibili al pubblico</b>				0,068098																				0,000520	
lett. d)	<b>Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW</b>																									
	- per potenze impegnate inferiori o uguali a 1.5 kW		11,9436	14,6508	0,042632	-	-	-	1,4856	1,8216	0,005164	2,4756	3,0372	0,008606	3,4656	4,2516	0,012048	11,0856	13,5972	0,005572	0,001560	1,6824			0,000070	
	- per potenze impegnate superiori a 1.5 kW e inferiori o uguali a 3 kW		11,9436	13,8744	0,042632	-	-	-	1,4856	1,7256	0,005164	2,4756	2,8764	0,008606	3,4656	4,0260	0,012048	11,0856	12,8784	0,005572	0,001560	1,6824			0,000070	
	- per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW		11,9436	15,4248	0,042632	-	-	-	1,4856	1,9188	0,005164	2,4756	3,1968	0,008606	3,4656	4,4760	0,012048	11,0856	14,3172	0,005572	0,001560	1,6824			0,000070	
	- per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW		12,1800	15,4248	0,042632	-	-	-	1,5144	1,9188	0,005164	2,5248	3,1968	0,008606	3,5340	4,4760	0,012048	11,3052	14,3172	0,005572	0,001560	1,6824			0,000070	
	- per potenze impegnate superiori a 10 kW		12,1800	15,4248	0,042632	-	-	-	1,5144	1,9188	0,005164	2,5248	3,1968	0,008606	3,5340	4,4760	0,012048	11,3052	14,3172	0,005572	0,001560	1,6824			0,000070	
<b>Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW</b>		11,7564	14,4216	0,041974	-	-	-	1,4856	1,8216	0,005162	2,4756	3,0372	0,008604	3,4656	4,2516	0,012046	11,0856	13,5972	0,005562	0,001560	1,6824			0,000070		
lett. e)	<b>Utenze in media tensione di illuminazione pubblica</b>				0,045131																				0,000110	
lett. f)	-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW		378,0228	15,8796	0,041188	-	-	-	47,7576	2,0064	0,005063	79,5948	3,3432	0,008439	111,4332	4,6812	0,011814	356,4408	14,9736	0,004822	0,000630	97,7775				
	-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW		356,0604	14,2584	0,041154	-	-	-	44,9820	1,8012	0,005059	74,9712	3,0024	0,008432	104,9592	4,2036	0,011804	335,7348	13,4472	0,004792	0,000630	97,7775				
	-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW		349,3776	12,5088	0,041131	-	-	-	44,1384	1,5804	0,005056	73,5636	2,6340	0,008427	102,9888	3,6876	0,011797	329,4324	11,7960	0,004770	0,000630	97,7775				
lett. g)	<b>Utenze in alta tensione</b>		10.178,7876	13,1964	0,037198	-	-	-	1.265,8248	1,6416	0,004488	2.109,7080	2,7348	0,007480	2.953,5912	3,8292	0,010472	9.447,6852	12,2484	0,000530	0,000320					
lett.h)	<b>Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV</b>		10.178,7876	13,1964	0,037091	-	-	-	1.265,8248	1,6416	0,004475	2.109,7080	2,7348	0,007458	2.953,5912	3,8292	0,010441	9.447,6852	12,2484	0,000430	0,000320					
lett. i)	<b>Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV</b>		10.178,7876	13,1964	0,037091	-	-	-	1.265,8248	1,6416	0,004475	2.109,7080	2,7348	0,007458	2.953,5912	3,8292	0,010441	9.447,6852	12,2484	0,000430	0,000320					