

In vigore dal 01/01/2023 al 31/03/2023		NON ENERGIVORI_CLASSE 0			ENERGIVORI _CLASSE VAL.1, VAL.2, VAL.3 e VAL.4			ENERGIVORI _CLASSE FAT.1			ENERGIVORI _CLASSE FAT.2			ENERGIVORI _CLASSE FAT.3			A _{REM} Rimanti oneri generali			UC3	UC6				
		A _{SDS} Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione		Quota energia Euro/kWh/anno	A _{SDS} Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione		Quota energia Euro/kWh/anno	A _{SDS} Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione		Quota energia Euro/kWh/anno	A _{SDS} Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione		Quota energia Euro/kWh/anno	A _{SDS} Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione		Quota energia Euro/kWh/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota energia Euro/kWh/anno	Quota energia Euro/kWh/anno		Quota energia Euro/kWh/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 fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno		Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno		Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno		Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno									Quota fissa Euro/punto di prelievo per anno	Quota potenza Euro/kW/anno
lett. a)	Utenze domestiche in bassa tensione																								
	di cui: RESIDENTI			-														-	0,000950						
	di cui: NON RESIDENTI	-		-														-	0,000950						
lett. b)	Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica			0,034097															0,010709	0,000950				-	
lett. c)	Utenze in bassa tensione per alimentazione esclusiva dei punti di ricarica di veicoli elettrici in luoghi accessibili al pubblico			0,048296															0,028576	0,000950				-	
lett. d)	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW																								
	- per potenze impegnate inferiori o uguali a 1.5 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000950	-
	- per potenze impegnate superiori a 1.5 kW e inferiori o uguali a 3 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000950	-
	- per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000950	-
	- per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000950	-
	- per potenze impegnate superiori a 10 kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,000950	-
	Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	9,2496	10,6080	0,028590	-	-	-	4,5264	5,1912	0,013639	3,2916	3,7752	0,009920	2,0580	2,3604	0,006200	11,9712	13,7316	0,004781	0,000950				-	
lett. e)	Utenze in media tensione di illuminazione pubblica			0,031357															0,007261	0,000380				-	
lett. f)	-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW	243,4740	11,7300	0,028161	-	-	-	119,1504	5,7408	0,013430	86,6544	4,1748	0,009767	54,1596	2,6100	0,006105	315,1596	15,1848	0,004227	0,000380				-	
	-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW	227,3532	10,5336	0,028139	-	-	-	111,2604	5,1552	0,013419	80,9172	3,7488	0,009759	50,5728	2,3436	0,006100	294,2940	13,6356	0,004198	0,000380				-	
	-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW	222,4476	9,2412	0,028121	-	-	-	108,8592	4,5228	0,013410	79,1712	3,2892	0,009753	49,4820	2,0556	0,006096	287,9424	11,9616	0,004174	0,000380				-	
lett. g)	Utenze in alta tensione	7.576,7904	8,4384	0,026036	-	-	-	3.604,7988	4,0152	0,012045	2.621,6724	2,9196	0,008760	1.638,5448	1,8252	0,005475	9.534,9492	10,6176	0,000564	0,000200				-	
lett.h)	Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV	7.576,7904	8,4384	0,025956	-	-	-	3.604,7988	4,0152	0,012007	2.621,6724	2,9196	0,008732	1.638,5448	1,8252	0,005458	9.534,9492	10,6176	0,000464	0,000200				-	
lett. i)	Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV	7.576,7904	8,4384	0,025956	-	-	-	3.604,7988	4,0152	0,012007	2.621,6724	2,9196	0,008732	1.638,5448	1,8252	0,005458	9.534,9492	10,6176	0,000464	0,000200				-	