

Delibera 262/19																													
in vigore dal 01/07/2019		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			ARIM Rimanenti oneri generali			UC3	UC6								
Tipologia di utenza		Asos Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			Asos Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			Asos Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			Asos Oneri relativi al sostegno delle energie da fonti rinnovabili ed alla cogenerazione			Asos 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 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				
lett. a) Utenze domestiche in bassa tensione																											0,0534	0,000020	
di cui: per applicazioni nella residenza anagrafica del cliente																													
per consumi annui fino a 1800 kWh				0,022486																						0,011408	0,000720		
per consumi annui oltre 1800 kWh				0,060873																						0,015684	0,000720		
di cui: per applicazioni diverse da quelle relative alla residenza anagrafica del cliente																													
per consumi annui fino a 1800 kWh		122,8120		0,022486																						0,1080	0,011408	0,000720	
per consumi annui oltre 1800 kWh		122,8120		0,060873																						0,1080	0,015684	0,000720	
lett. b) Utenze in bassa tensione di illuminazione pubblica				0,057747																						0,012643	0,000720		
lett. c) Utenze in bassa tensione per alimentazione infrastrutture di ricarica pubblica di veicoli elettrici				0,088443																						0,039084	0,000720		
lett. d) Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile fino a 16,5 kW																													0,000140
- per potenze impegnate inferiori o uguali a 1,5 kW	17,2104	20,6844	0,048976	-	-	-	-	8,0592	9,6864	0,022485	5,8608	7,0440	0,016352	3,6636	4,4028	0,010220	14,8272	17,8200	0,005086	0,000720	0,4520					0,000020			
- per potenze impegnate superiori a 1,5 kW e inferiori o uguali a 3 kW	17,2104	19,5900	0,048976	-	-	-	-	8,0592	9,1728	0,022485	5,8608	6,6720	0,016352	3,6636	4,1700	0,010220	14,8272	16,8756	0,005086	0,000720	0,4520					0,000020			
- per potenze impegnate superiori a 3 kW e inferiori o uguali a 6 kW	17,2104	21,7788	0,048976	-	-	-	-	8,0592	10,1988	0,022485	5,8608	7,4172	0,016352	3,6636	4,6356	0,010220	14,8272	18,7596	0,005086	0,000720	0,4520					0,000020			
- per potenze impegnate superiori a 6 kW e inferiori o uguali a 10 kW	17,5344	21,7788	0,048976	-	-	-	-	8,2116	10,1988	0,022485	5,9712	7,4172	0,016352	3,7320	4,6356	0,010220	15,1068	18,7596	0,005086	0,000720	0,4520					0,000020			
- per potenze impegnate superiori a 10 kW	17,5344	21,7788	0,048976	-	-	-	-	8,2116	10,1988	0,022485	5,9712	7,4172	0,016352	3,7320	4,6356	0,010220	15,1068	18,7596	0,005086	0,000720	0,4520					0,000020			
Altre utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16,5 kW	16,0044	19,2348	0,045599	-	-	-	-	8,0592	9,6864	0,022479	5,8608	7,0440	0,016348	3,6636	4,4028	0,010218	14,8272	17,8200	0,005073	0,000720	0,4520					0,000020			
lett. e) Utenze in media tensione di illuminazione pubblica				0,052885																					0,008454	0,000290			
lett. f)	-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile fino a 100 kW	449,8188	21,5100	0,044980	-	-	-	226,5156	10,8324	0,022167	164,7384	7,8780	0,016121	102,9612	4,9236	0,010076	416,6916	19,9260	0,004502	0,000290	26,2694								
-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 100 kW e inferiore o uguale a 500 kW	421,2492	19,3152	0,044941	-	-	-	-	212,1288	9,7260	0,022147	154,2756	7,0740	0,016107	96,4224	4,4208	0,010067	390,2256	17,8932	0,004467	0,000290	26,2694								
-Altre utenze in media tensione con potenza disponibile superiore a 500 kW	412,5540	16,9440	0,044903	-	-	-	-	207,7500	8,5320	0,022128	151,0908	6,2052	0,016093	94,4316	3,8784	0,010058	382,1700	15,6972	0,004432	0,000290	26,2694								
lett. g) Utenze in alta tensione		14,178,1428	13,7292	0,043764	-	-	-	6.639,3408	6,4296	0,020044	4,828,6116	4,6752	0,014578	3,017,8824	2,9220	0,009111	12,213,534	11,8272	0,000597	0,000150									
lett.h) Utenze in altissima tensione, con tensione inferiore a 380 kV		14,178,1428	13,7292	0,043627	-	-	-	6.639,3408	6,4296	0,019980	4,828,6116	4,6752	0,014531	3,017,8824	2,9220	0,009082	12,213,534	11,8272	0,000478	0,000150									
lett. i) Utenze in altissima tensione, con tensione uguale o superiore a 380 kV		14,178,1428	13,7292	0,043620	-	-	-	6.639,3408	6,4296	0,019977	4,828,6116	4,6752	0,014528	3,017,8824	2,9220	0,009080	12,213,534	11,8272	0,000472	0,000150									