



**FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA  
PER LA GESTIONE DEL S.I.I. NEI COMUNI SERVITI DALLE SOCIETA' GORI  
S.P.A. E GE.SE.SA. S.P.A.  
ANNO 2023**

--

Descrizione
<b>Allegato n. 3 - Tabella riepilogativa dei prelievi di energia</b>

Revisioni	Data	
00	15/01/2022	

  <b>IL PROGETTISTA</b> Ing. <b>Ciro Bianchi</b> 	
---	--

ALLEGATO N.3 - TABELLA RIEPILOGATIVA DEI PRELIEVI DI ENERGIA

A) UTENZE IN **MEDIA TENSIONE**

Periodo	kWh suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	5.252.828	4.231.459	8.376.050	17.860.337
febbraio	5.456.819	3.965.326	6.495.046	15.917.191
marzo	5.660.641	3.922.303	6.301.006	15.883.950
aprile	5.394.103	3.868.398	6.801.964	16.064.465
maggio	5.341.582	3.842.063	7.171.308	16.354.953
giugno	5.469.903	3.993.229	6.888.328	16.351.460
luglio	6.171.549	4.813.478	7.132.305	18.117.333
agosto	6.533.391	4.678.080	8.166.391	19.377.862
settembre	6.137.894	4.377.315	6.877.713	17.392.922
ottobre	5.659.317	4.442.107	7.186.991	17.288.415
novembre	5.587.507	4.009.850	6.863.711	16.461.069
dicembre	5.852.096	4.199.368	7.169.554	17.221.018
<b>TOTALI</b>	<b>68.517.631</b>	<b>50.342.978</b>	<b>85.430.366</b>	<b>204.290.975</b>

B) UTENZE IN **BASSA TENSIONE** CON MISURATORI IN FASCE ORARIE

Periodo	kWh suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	554.539	454.948	824.114	1.833.601
febbraio	579.414	432.064	646.470	1.657.948
marzo	617.954	425.344	620.558	1.663.856
aprile	585.189	422.331	684.337	1.691.857
maggio	597.663	441.705	766.903	1.806.271
giugno	637.708	471.250	763.044	1.872.002
luglio	713.220	561.150	796.564	2.070.934
agosto	707.947	507.677	830.238	2.045.861
settembre	646.328	462.510	688.779	1.797.617
ottobre	609.177	483.641	729.351	1.822.169
novembre	643.912	460.399	752.328	1.856.639
dicembre	666.838	480.669	776.540	1.924.047
<b>TOTALI</b>	<b>7.559.889</b>	<b>5.603.686</b>	<b>8.879.227</b>	<b>22.042.802</b>

C) UTENZE IN **ALTA TENSIONE**

Periodo	kWh suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	322.534	293.079	592.656	1.208.269
febbraio	406.417	304.986	536.741	1.248.144
marzo	475.702	319.832	556.655	1.352.189
aprile	440.102	319.972	579.206	1.339.280
maggio	441.194	315.431	612.779	1.369.404
giugno	442.167	317.250	567.153	1.326.570
luglio	465.920	357.690	561.457	1.385.067
agosto	496.574	354.971	638.975	1.490.520
settembre	545.282	371.440	609.022	1.525.744
ottobre	523.226	408.830	686.668	1.618.724
novembre	530.230	388.291	729.480	1.648.001
dicembre	556.742	407.706	765.954	1.730.401
<b>TOTALI</b>	<b>5.646.090</b>	<b>4.159.478</b>	<b>7.436.746</b>	<b>17.242.313</b>

D) UTENZE IN BASSA TENSIONE SPROVVISTE DI MISURATORI  
IN FASCE ORARIE

Periodo	kWh suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	FO			TOTALE
gennaio	13.482			13.482
febbraio	12.346			12.346
marzo	10.295			10.295
aprile	6.957			6.957
maggio	9.230			9.230
giugno	17.557			17.557
luglio	23.076			23.076
agosto	24.361			24.361
settembre	20.902			20.902
ottobre	21.414			21.414
novembre	20.902			20.902
dicembre	21.947			21.947
<b>TOTALI</b>	<b>202.469</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>202.469</b>

<b>TOTALE ENERGIA ANNUA (kWh)</b>	<b>-</b>
<b>TOTALE ENERGIA ANNUA (A+B+C+D) = (kWh)</b>	<b>243.778.559</b>

**A) UTENZE IN MEDIA TENSIONE**

Periodo	kWh			
	suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	5.103.062	4.100.357	8.126.862	17.330.281
febbraio	5.321.278	3.860.068	6.319.657	15.501.003
marzo	5.498.606	3.807.515	6.106.762	15.412.883
aprile	5.249.829	3.765.580	6.611.707	15.627.116
maggio	5.200.909	3.734.618	6.965.398	15.900.925
giugno	5.307.939	3.871.234	6.673.373	15.852.546
luglio	5.989.021	4.662.050	6.898.760	17.549.832
agosto	6.338.701	4.527.448	7.904.462	18.770.611
settembre	5.951.283	4.236.448	6.648.041	16.835.772
ottobre	5.515.479	4.305.650	6.960.726	16.781.855
novembre	5.429.850	3.885.919	6.630.086	15.945.856
dicembre	5.692.721	4.073.887	6.950.885	16.717.492
<b>TOTALI</b>	<b>66.598.679</b>	<b>48.830.775</b>	<b>82.796.718</b>	<b>198.226.172</b>

**B) UTENZE IN BASSA TENSIONE CON MISURATORI IN FASCE ORARIE**

Periodo	kWh			
	suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	426.365	345.924	620.736	1.393.025
febbraio	444.297	332.675	488.179	1.265.151
marzo	459.777	316.958	449.497	1.226.232
aprile	449.991	321.786	518.025	1.289.802
maggio	455.963	337.325	583.933	1.377.221
giugno	478.414	353.760	569.460	1.401.634
luglio	536.270	426.688	601.276	1.564.234
agosto	543.965	391.090	633.107	1.568.161
settembre	509.941	364.803	535.781	1.410.525
ottobre	473.566	374.413	557.661	1.405.640
novembre	498.684	356.100	572.278	1.427.062
dicembre	522.915	373.388	600.019	1.496.322
<b>TOTALI</b>	<b>5.800.148</b>	<b>4.294.908</b>	<b>6.729.953</b>	<b>16.825.009</b>

**C) UTENZE IN ALTA TENSIONE**

Periodo	kWh			
	suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	322.534	293.079	592.656	1.208.269
febbraio	406.417	304.986	536.741	1.248.144
marzo	475.702	319.832	556.655	1.352.189
aprile	440.102	319.972	579.206	1.339.280
maggio	441.194	315.431	612.779	1.369.404
giugno	442.167	317.250	567.153	1.326.570
luglio	465.920	357.690	561.457	1.385.067
agosto	496.574	354.971	638.975	1.490.520
settembre	545.282	371.440	609.022	1.525.744
ottobre	523.226	408.830	686.668	1.618.724
novembre	530.230	388.291	729.480	1.648.001
dicembre	556.742	407.706	765.954	1.730.401
<b>TOTALI</b>	<b>5.646.090</b>	<b>4.159.478</b>	<b>7.436.746</b>	<b>17.242.313</b>

**D) UTENZE IN BASSA TENSIONE SPROVVISTE DI MISURATORI IN FASCE ORARIE**

Periodo	kWh			
	F0			TOTALE
gennaio	13.482			13.482
febbraio	12.346			12.346
marzo	10.295			10.295
aprile	6.957			6.957
maggio	9.230			9.230
giugno	17.557			17.557
luglio	23.076			23.076
agosto	24.361			24.361
settembre	20.902			20.902
ottobre	21.414			21.414
novembre	20.902			20.902
dicembre	21.947			21.947
<b>TOTALI</b>	<b>202.469</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>202.469</b>

<b>TOTALE ENERGIA ANNUA (kWh)</b>	<b>-</b>
-----------------------------------	----------

<b>TOTALE ENERGIA ANNUA (A+B+C+D) = kWh</b>	<b>232.495.963</b>
---	--------------------

## Tabella riepilogativa dei prelievi di energia

Allegato N.3

 A) UTENZE IN **MEDIA TENSIONE**

Periodo	kWh			
	suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	149.766	131.102	249.188	530.056
febbraio	135.541	105.258	175.389	416.188
marzo	162.035	114.788	194.244	471.067
aprile	144.274	102.818	190.257	437.349
maggio	140.673	107.445	205.910	454.028
giugno	161.964	121.995	214.955	498.914
luglio	182.528	151.428	233.545	567.501
agosto	194.690	150.632	261.929	607.251
settembre	186.611	140.867	229.672	557.150
ottobre	143.838	136.457	226.265	506.560
novembre	157.657	123.931	233.625	515.213
dicembre	159.375	125.482	218.670	503.526
<b>TOTALI</b>	<b>1.918.952</b>	<b>1.512.203</b>	<b>2.633.649</b>	<b>6.064.803</b>

 B) UTENZE IN **BASSA TENSIONE** CON MISURATORI IN FASCE ORARIE

Periodo	kWh			
	suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	128.174	109.024	203.378	440.576
febbraio	135.117	99.389	158.291	392.797
marzo	158.177	108.386	171.061	437.624
aprile	135.198	100.545	166.312	402.055
maggio	141.700	104.380	182.970	429.050
giugno	159.294	117.490	193.584	470.368
luglio	176.950	134.462	195.288	506.700
agosto	163.982	116.587	197.131	477.700
settembre	136.387	97.707	152.998	387.092
ottobre	135.611	109.228	171.690	416.529
novembre	145.228	104.299	180.050	429.577
dicembre	143.923	107.280	176.522	427.725
<b>TOTALI</b>	<b>1.759.741</b>	<b>1.308.777</b>	<b>2.149.275</b>	<b>5.217.793</b>

 C) UTENZE IN **ALTA TENSIONE**

Periodo	kWh			
	suddivisione in fasce orarie secondo allegato 1 della delibera n.181/06			
	F1	F2	F3	TOTALE
gennaio	-	-	-	-
febbraio	-	-	-	-
marzo	-	-	-	-
aprile	-	-	-	-
maggio	-	-	-	-
giugno	-	-	-	-
luglio	-	-	-	-
agosto	-	-	-	-
settembre	-	-	-	-
ottobre	-	-	-	-
novembre	-	-	-	-
dicembre	-	-	-	-
<b>TOTALI</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

 D) UTENZE IN BASSA TENSIONE SPROVVISTE DI MISURATORI  
 IN FASCE ORARIE

<b>TOTALE ENERGIA ANNUA (kWh)</b>	<b>-</b>
<b>TOTALE ENERGIA ANNUA (A+B+C+D) = kWh</b>	<b>11.282.596</b>