

## Allegato N. 2: Tabella dei prelievi di energia.

Potenza disponibile: 10

MW

Tabella 2.1: Prelievi effettivi di energia nei 24 mesi da gennaio 2018 a dicembre 2019

	<b>2018 peak kWh</b>		<b>off peak kWh</b>		<b>totale 2019 kWh</b>
gen-18	342.857		540.867		<b>883.725</b>
feb-18	302.857		500.040		<b>802.897</b>
mar-18	342.047		579.090		<b>921.137</b>
apr-18	344.392		593.491		<b>937.883</b>
mag-18	400.930		654.674		<b>1.055.603</b>
giu-18	398.325		706.194		<b>1.104.518</b>
lug-18	408.946		708.452		<b>1.117.398</b>
ago-18	455.705		682.791		<b>1.138.496</b>
set-18	339.160		625.194		<b>964.353</b>
ott-18	397.314		606.217		<b>1.003.531</b>
nov-18	343.844		602.608		<b>946.452</b>
dic-18	297.633		581.394		<b>879.027</b>
<b>Totale</b>	<b>4.374.009</b>		<b>7.381.011</b>		<b>11.755.020</b>

	<b>2019 peak kWh</b>		<b>off peak kWh</b>		<b>totale 2019 kWh</b>
gen-19	325.771		512.456		<b>838.227</b>
feb-19	319.674		490.000		<b>809.674</b>
mar-19	356.248		586.914		<b>943.162</b>
apr-19	356.803		568.311		<b>925.114</b>
mag-19	393.633		598.567		<b>992.200</b>
giu-19	382.101		700.971		<b>1.083.073</b>
lug-19	450.835		655.583		<b>1.106.417</b>
ago-19	415.976		653.834		<b>1.069.810</b>
set-19	346.490		540.097		<b>886.586</b>
ott-19	394.068		618.454		<b>1.012.522</b>
nov-19	302.863		533.963		<b>836.827</b>
dic-19	<b>367.678</b>		<b>587.195</b>		<b>954.874</b>
<b>Totale</b>	<b>4.412.140</b>		<b>7.046.345</b>		<b>11.458.486</b>

\* importi in rosso: STIMATI su media 11 mesi precedenti ( dato consuntivo non disponibile )