

## Calcolo consumi Energetici

	Sfere 20w	Inf.Magn.120W	Sap 150w	Sap 250W	Sap 400W	Led 95W
Lecce-Surbo	90	816		121	66	
Maglie - Zona PIP					96	
Maglie-Melpignano			259	142		
Tricase-Specchia-Miggiano			240	85		
Nardo'-Galatone			335			677
Galatina-Soletto						
<b>Totali</b>	90	816	834	348	162	677
<b>TOTALE PUNTI LUCE</b>	<b>2927</b>					
<b>Parziali Potenza Elettrica istalalta in kW</b>	1,800	97,920	125,100	87,000	64,800	64,315
<b>TOTALE POTENZA INSTALLATA kW</b>	<b>440,935</b>					
<b>Autoconsumi/ perdite di rete</b>	5%					
<b>POTENZA ELETTRICA INSTALLATA AL CALCOLO IN kW</b>	<b>462,98175</b>					
<b>Ore medie di funzionamento giornaliero(estate/inverno/tutta notte/ meta' notte)</b>			8,5			
<b>Giorni di funzionamento dell'impianto</b>			365,25			
			<b>Chilowattora</b>	<b>1.437.384,72</b>		
costo medio chilowattora (tariffa ulla illuminazione pubblica)	<b>0,233152</b>	oltre IVA		<b>0,28444544</b>	€	
Costo annuo illuminazione pubblica (IVA inclusa)				<b>408.857,53</b>	€	