

		Stato di fatto									Stato di progetto					
Proprietà Apparecchio	Proprietà Sostegno	Sorgente luminosa	Tipologia	Potenza Nominale	Q.tà	Efficienza alimentatore media stimata	Potenza Nominale Totale	Ore di funziona mento impianto	Consumo EE ex-ante stimato	Spesa per EE di baseline (IVA inclusa)	Tipologia	Potenza Nominale	Q.tà	Potenza Nominale Totale	Eventuali perdite (Valore Medio)	Consumo EE ex-post stimato
[-]	[-]	[-]	[-]	[W]	[n°]	[%]	[kW]	[h/anno]	[kWh/anno]	[€/anno]		[W]	[n°]	[kW]	[%]	[kWh/anno]
Comune	Comune	SAP	Stradali	70	650	82%	55,49	4.200	233.049	132.380	LED	36	650	23,40	5,26%	103.453
Comune	Comune	SAP	Stradali	100	588	87%	67,59	4.200	283.862		LED	36	588	21,17	5,26%	93.585
Comune	Comune	SAP	Stradali	150	49	89%	8,26	4.200	34.685		LED	53	49	2,60	5,26%	11.481
Comune	Comune	SAP	Lanterne	70	88	82%	7,51	4.200	31.551		LED	36	88	3,17	5,26%	14.006
Comune	Comune	JM	Proiettori	400	28	89%	12,58	4.200	52.854		LED	100	28	2,80	5,26%	12.379
Comune	Comune	JM	Proiettori	1.000	2	89%	2,25	4.200	9.438		LED	350	2	0,70	5,26%	3.095
Comune	Comune	LED	Arredo urbano	50	79	95%	4,16	4.200	17.463		LED	50	79	3,95	5,26%	17.463
TOTALE					1.484	157,83		662.903		1.484 57,78 255.462						
Consumo stimato da fatture (media 2018-2019)									546.599							

* Si nota una discrepanza del 18% tra il consumo stimato da potenze (**662.903 kWh**) e quello stimato da fatture (**546.999 kWh**). Il consumo utilizzato nella proposta come baseline di partenza è quello da fattura: **546.999 kWh**