

STATO DI FATTO													STATO DI PROGETTO													
PUNTO LUCE	CENTRALINA	TOPONIMO	TIPOLOGIA_PUNTO_LUCE	LAMPADA TIPO	NUMERO LAMPADE	POTENZA INSTALLATA APPARECCHI (W)	POTENZA INSTALLATA P.L.(W)	POTENZA ASSORBITA PUNTO LUCE (W)	ALIMENTAZIONE PUNTO LUCE	CONSERVAZIONE PALO	CORPO TIPO	NUMERO CORPI	INTERVENTO	PRIORITA'	Potenza lampada con alimentatore	Tipo LAMPADA	n. apparecchi	n. sostegni	n. lampade	Costo unitario apparecchi, compreso loggiamto esistente	Costo unitario palo, materiale e pontella, e/o sbiancio	Costo unitario nuovo pilotto	Costo nuova linea	Costo messa a terra	Costo totale INTERVENTO	Potenza totale W
Q012-0003	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	70	70	80,5	interrata	buono	Philips mod. Iridium	1	K	-	80,5	SAP SodioAP Tub	1	1	1	0	0	0	0	0	0	80,5
Q012-0004	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	50	50	57,5	interrata	buono	Philips mod. Iridium	1	K	-	57,5	SAP SodioAP Tub	1	1	1	0	0	0	0	0	0	57,5
Q012-0005	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	50	50	57,5	interrata	buono	Philips mod. Iridium	1	K	-	57,5	SAP SodioAP Tub	1	1	1	0	0	0	0	0	0	57,5
Q012-0006	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	30	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	30
Q012-0007	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	30	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	30
Q012-0008	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	30	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	30
Q012-0009	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	30	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	30
Q012-0010	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	30	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	30
Q012-0011	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	30	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	30
Q012-0200	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	35	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	35
Q012-0201	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	35	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	35
Q012-0202	Q012	via Viffan Josip	stradale testa-palo	SAP SodioAP Tub	1	100	100	115	interrata	buono	Philips mod. Selenium	1	Es	2	35	LED	1	1	1	420	0	0	0	160	580	35
																										80,5
						554	49152	53108	60539,9								554	501	554	139950	1450	0	25185	40640	216285	30113,4