



Provincia di Verona  
**COMUNE DI BONAVIGO**  
Piazza Aquilina Lugo, 26

**FINANZA DI PROGETTO - PROGETTO PRELIMINARE**  
ADEGUAMENTO E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE DI BONAVIGO (VR)

**P.P.**



ELABORATO N. <b>09</b>		TITOLO ELABORATO: <b>TABELLA DI SINTESI DEL PIANO DEGLI INTERVENTI</b>	
DATA: <b>GENNAIO 2016</b>		REVISIONE: <b>(00) - GENNAIO 2016</b>	
REDATTO:  STUDIO ASSOCIATO D'INGEGNERIA <b>ING. ALBERTO VARINI E ING. MASSIMO VARINI</b> PIAZZA IORDELLO N°11/A 46044 GOITO (MN)  <b>ING. ALBERTO VARINI</b>	VERIFICATO:  <b>AGSM Lighting S.r.l.</b> via Lungadige Galtarossa 8 37133 Verona  <b>P.I. PAOLO CORSO</b>	APPROVATO:  <b>AGSM Lighting S.r.l.</b> via Lungadige Galtarossa 8 37133 Verona  <b>ING. ANDREA FERRARESE</b>	

PROG.	N° PALO (CENSIM. COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RILIEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT. ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]	
1	1	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	001	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
2	2	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	002	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
3	3	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	003	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
4	4	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	004	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
5	5	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	005	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
6	6	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	006	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
7	7	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	007	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
8	8	via Martiri di Belfiore (ponte su Adige)	ME4a	008	IP015	Ecolo - AEC	1	1	1	SAP-E	70	arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio zincato+verniciato scrostato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	i	1	1	1	SAP-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49	
9	19																																	
10	20	via Paolo VI	ME5	020	IP052	Epa - Mazda	1	1	1	SAP-T	70	Armature Stradali	mensola su palo	palo in c.a. + mensola in acciaio verniciato arrugginito		QE15	IT001E00075758	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE15	IT001E00075758	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56	
11		via Giovanni XXIII (incrocio con via del donatore)		1107	IP040	Oyster - Fivep	2	2	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	SPENTO	0,35	0,00	a2	2	2	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,074	251,82	
12		via del Donatore	ME5	1153-1163	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	11	1	11	SAP-E	70	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	SPENTO	0,89	0,00	f1	0			QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
13		via del Donatore	ME5	1535, 1538								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	2	1	2	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,074	251,82	
14		via del Donatore	ME5	1536, 1537								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	2	1	2	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,108	367,52	
15	21	via Giovanni XXIII	ME4a	021	IP039	Orlo - Faerber	1	1	1	SAP	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80	
16	22	via Giovanni XXIII	ME4a	022	IP039	Orlo - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80	
17	23	via Giovanni XXIII	ME4a	023	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80	
18	24	via Giovanni XXIII	ME4a	024	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80	
19	25	via Giovanni XXIII	ME4a	025	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80	
20	26	via Pilastro (incrocio con via Giovanni XXIII)	ME4a	026	IP025	Alis - Fivep	2	2	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	a3	2	2	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,118	401,55	
21	31	via Trieste (incrocio con via Don Germani A e via Padova)		031	IP023	Nova 1 - Fivep	3	3	1	SAP	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,52	2182,95	a3	3	3	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,164	557,41	
22	32	via Trento	ME5	032	IP041	Riccione - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato arrugginito		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87	
23	33	via Trento	ME5	033	IP041	Riccione - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato arrugginito		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	f1	0			QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
24	34																																	
25	35																																	
26		via Trento	ME5	1084	IP040	Oyster - Fivep	2	2	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,23	970,20	a2	2	2	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,080	272,24	
27		via Trento	ME5	1085	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a2	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	142,93	
28	36	via Trento	ME5	036	IP041	Riccione - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato arrugginito		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	f1	0			QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		



PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]		
59	69	piazza Lugo Aquilina		069	IP032	X10-A asimetrico - Ewo	2	3	0,666667	JM	150	apparecchi a riflessione	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio verniciato		QE31		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	I	2	3	0,666667	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,104	353,91		
60	70	piazza Lugo Aquilina		070	IP032	X10-A asimetrico - Ewo	2	2	1	JM	150	apparecchi a riflessione	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio verniciato		QE31		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	I	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,052	176,96		
61	71	piazza Lugo Aquilina		071	IP032	X10-A asimetrico - Ewo	2	2	1	JM	150	apparecchi a riflessione	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio verniciato		QE31		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	I	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,052	176,96		
62	72	piazza Lugo Aquilina		072	IP032	X10-A asimetrico - Ewo	2	3	0,666667	JM	150	apparecchi a riflessione	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio verniciato		QE31		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	I	2	3	0,666667	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,104	353,91		
63		piazza Lugo Aquilina (illuminazione facciata chiesa)		069bis	IP038	8374 - Bega	1	3	0,333333	JM	400	proiettori/faret ti	staffa a parete/palo	acciaio verniciato		QE31		00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,46	1940,40		1	3	0,333333	JM	QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,462	1894,20		
64		piazza Lugo Aquilina (illuminazione facciata chiesa)		072bis	IP038	8374 - Bega	1	3	0,333333	JM	400	proiettori/faret ti	staffa a parete/palo	acciaio verniciato		QE31		00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,46	1940,40		1	3	0,333333	JM	QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,462	1894,20		
65	1001	piazza Lugo Aquilina (fontana)		1045	IP033	/	1	-	0	F	15	lampade da incasso e segnapasso	incassato a terra/a parete			QE31		00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	72,77		1	-	0	F	QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	71,03		
66	1001	piazza Lugo Aquilina (fontana)		1046	IP033	/	1	-	0	F	15	lampade da incasso e segnapasso	incassato a terra/a parete			QE31		00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	72,77		1	-	0	F	QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	71,03		
67	1001	piazza Lugo Aquilina (fontana)		1047	IP033	/	1	-	0	F	15	lampade da incasso e segnapasso	incassato a terra/a parete			QE31		00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	72,77		1	-	0	F	QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	71,03		
68	1001	piazza Lugo Aquilina (fontana)		1048	IP033	/	1	-	0	F	15	lampade da incasso e segnapasso	incassato a terra/a parete			QE31		00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	72,77		1	-	0	F	QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	71,03		
69		piazza Lugo Aquilina (fontana)		1049-1052	IP033	/	4	-	0	F	15	lampade da incasso e segnapasso	incassato a terra/a parete			QE31		00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,07	291,06		4	-	0	F	QE01	IT001E341720630	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,069	284,13		
70	73	piazza Lugo Aquilina		073	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	f4	0	1	0				10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
71	74	piazza Lugo Aquilina		074	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	f4	0	1	0				10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
72	75	piazza Lugo Aquilina		075	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	f4	0	1	0				10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
73	76	piazza Lugo Aquilina		076	IP031	/	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,90		
74	77	piazza Lugo Aquilina (pass. pedonale verso via della gioventù)	S3	077	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,90		
75	78	piazza Lugo Aquilina (pass. pedonale verso via della gioventù)	S3	078								Lampioni da giardino	Palina	acciaio zincato									f2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	57,85		
76	79	piazza Lugo Aquilina (pass. pedonale verso via della gioventù)	S3	079	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	57,85		
77	80	piazza Lugo Aquilina (pass. pedonale verso via della gioventù)	S3	080	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato	SI	QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	57,85		
78	81	piazza Lugo Aquilina (pass. pedonale verso via della gioventù)	S3	081	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	57,85		
79	82	piazza Lugo Aquilina (pass. pedonale verso via della gioventù)	S3	082	IP030	lesolo - Fivep	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	57,85		
80	83	via della Gioventù	ME5	083	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
81	84	via della Gioventù	ME5	084	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
82	85	via della Gioventù	ME5	085	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91		
83	86	via della Gioventù	ME5	086	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91		
84	90	via della Gioventù	ME5	090	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
85	87																																		
86		via Mantova	ME5	1090	IP048	Star - RC Luce	1	1	1	SAP-T	70	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,023	78,95		
87		via Mantova	ME5	1093	IP048	Star - RC Luce	1	1	1	SAP-T	70	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04		
88		via Mantova	ME5	1091	IP048	Star - RC Luce	1	1	1	SAP-T	70	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,023	78,95		

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]		
89		via Mantova	ME5	1092	IP048	Star - RC Luce	1	1	1	SAP-T	70	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,023	78,95		
90		via Mantova		1094	IP049	/	1	1	1	F	18	globi/sfere	palina	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	87,32	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,024	81,67		
91	88	via Mantova	ME5	088	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,023	78,95		
92	89	via Mantova	ME5	089	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04		
93	91	via Mons. G.S.Valle	ME5	091	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
94	92	via Mons. G.S.Valle	ME5	092	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
95	93	via Mons. G.S.Valle	ME5	093	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
96	94																																		
97	95	via Mons. G.S.Valle	ME5	095	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
98	96	via Mons. G.S.Valle	ME5	096	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
99	97	via Mons. G.S.Valle	ME5	097	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
100	98	via Mons. G.S.Valle	ME5	098	IP047	Sella 1 - Disano	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
101	1003	via Battisti C.	ME4a	1003	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33		
102	99	via Battisti C.	ME4a	099	IP011	Polaris - Fidenza Vetraria (linee a 45°)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33		
103	100	via Battisti C. (incrocio con via Bassano)	ME4a	100	IP012	Mini Tonale - Disano	2	2	1	JM	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	a3	2	2	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,115	390,66		
104	101	via Battisti C.	ME4a	101	IP013	Brallo - Disano	1	1	1	JM-E	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33		
105	102	via Battisti C.	ME4a	102	IP014	Vega - Fidenza Vetraria (3+2 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55		
106	103	via Roma	ME5	103	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	SAP-T	150	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	SPENTO	0,17	0,00	f4	0	1	0				10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
107	104	via Roma	ME5	104	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	SAP-T	150	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	SPENTO	0,17	0,00	f4	0	1	0				10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
108	105	via Roma	ME5	105	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	SAP-T	150	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	SPENTO	0,17	0,00	f4	0	1	0				10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
109	106	via Roma	ME5	106	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	SAP-T	150	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	SPENTO	0,17	0,00	f4	0	1	0				10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
110		via Martiri di Belfiore (giardino pubblico)		1565-1570								lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato									f4	6	1	6	SAP-T	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,485	1988,91		
111	107																																		
112	108																																		
113		via Roma	ME5	1001bis, 1003bis, 1004bis, 1005-1008	IP002	Ischia - GC Illumination	7	1	7	LED		arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	02 - DIMMER LED	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,63	2196,18		7	1	7	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,630	2143,89		
114		via Roma	ME5	1002bis	IP002	Ischia - GC Illumination	1	1	1	LED		arredo urbano	sostegno artistico/di design con sbraccio	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	02 - DIMMER LED	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	313,74		1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,090	306,27		
115	109	via Martiri di Belfiore	ME4a	109	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55		
116	110	via Martiri di Belfiore	ME4a	110	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55		
117	111	via Martiri di Belfiore	ME4a	111	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55		

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P.L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
118	112	via Martiri di Belfiore	ME4a	112	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55
119	113	via Martiri di Belfiore	ME4a	113	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55
120	114	via Martiri di Belfiore	ME4a	114	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55
121	115	via Martiri di Belfiore	ME4a	115	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55
122	117	via Cazzè (incrocio via Capitello)	ME5	117	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE04	IT001E00075753	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE04	IT001E00075753	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
123		via Cazzè (incrocio via Capitello) - edicola votiva	-	1152	IP098	/	1	-	0	F	11	edicole votive/luci votive	Applique/plafoniere			QE04	IT001E00075753	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,01	53,36		1	-	0	F	QE04	IT001E00075753	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,013	52,09
124		via Cazzè (incrocio via Capitello) - edicola votiva	-	1152bis	IP099	/	1	-	0	INC	5	edicole votive/luci votive				QE04	IT001E00075753	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,01	24,26		1	-	0	INC	QE04	IT001E00075753	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,006	23,68
125	118	via Cazzè	ME5	118	IP054	Nova 1 - Fivrep	1	1	1	SAP	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE03	IT001E00075752	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE03	IT001E00075752	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
126	119	via Cazzè (incrocio con via Aleardi)	ME5	119	IP097	Nova 1 - Fivrep	2	2	1	SAP	100	Armature Stradali	testapalo su sbraaccio corto	acciaio verniciato arrugginito		QE03	IT001E00075752	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,23	970,20	a1	2	2	1	LED	QE03	IT001E00075752	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,064	217,11
127	120	via Aleardi Aleardo	ME5	120	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
128	121	via Aleardi Aleardo	ME5	121	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
129	122	via Aleardi Aleardo	ME5	122	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
130	123	via Aleardi Aleardo (incrocio con via Guareschi)	ME5	123	IP018	Nova 1 - Fivrep	1	1	1	SAP	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
131	116	via Martiri di Belfiore (incrocio via Aleardi)	ME4a	116	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
132		via Martiri di Belfiore (incrocio con via Roma) (PL verso via Martiri di Belfiore)	ME4a	1034	IP017	Zenith - GC Illumination	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	2	0,5	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
133		via Martiri di Belfiore (incrocio con via Roma) (PL verso via Roma)	ME4a	1034	IP017	Zenith - GC Illumination	1	2	0,5	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	2	0,5	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
134	124	via Martiri di Belfiore	ME4a	124	IP005	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
135	125	via Martiri di Belfiore	ME4a	125	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
136	126	via Martiri di Belfiore	ME4a	126	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
137	127	via Martiri di Belfiore	ME4a	127	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
138	128	via Martiri di Belfiore	ME4a	128	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	JM	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
139	129	via Martiri di Belfiore	ME4a	129	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33
140	130	via Martiri di Belfiore (giardino pubblico)		130	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	JM-E	70	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57		1	1	1	JM-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49
141	131	via Martiri di Belfiore (giardino pubblico)		131	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	JM-E	70	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57		1	1	1	JM-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49
142	132	via Martiri di Belfiore (giardino pubblico)		132	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	JM-E	70	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57		1	1	1	JM-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49
143	133	via Martiri di Belfiore (giardino pubblico)		133	IP003	art.517 - Garden Luce	1	1	1	JM-E	70	lanterne	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57		1	1	1	JM-E	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49
144	1002	via Martiri di Belfiore (giardino pubblico)		1002a	IP004	ditta Castaldi	1	-	0	JM-T	20	lampade da incasso e segnappasso	incassato a terra/a parete	-		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	97,02		1	-	0	JM-T	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,023	94,71
145	1002	via Martiri di Belfiore (giardino pubblico)		1002b	IP004	ditta Castaldi	1	-	0	JM-T	20	lampade da incasso e segnappasso	incassato a terra/a parete	-		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	97,02		1	-	0	JM-T	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,023	94,71



PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RILIEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTIEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTIEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTIEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]		
176	157	via Cav. Venturato	ME5	157	IP024	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12		
177	158	via Cav. Venturato	ME5	158	IP024	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12		
178	159	via Cav. Venturato	ME5	159	IP024	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12		
179	160	via Cav. Venturato	ME5	160	IP024	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12		
180	161	via Trieste (pista ciclabile)	S3	161	IP026	/	1	1	1	VM	80	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	388,08	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,020	68,06		
181	162	via Trieste (pista ciclabile)	S3	162	IP026	/	1	1	1	VM	80	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	388,08	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,020	68,06		
182	163	via Trieste (pista ciclabile)	S3	163	IP026	/	1	1	1	VM	80	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	388,08	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,020	68,06		
183	164	via Padova (pista ciclabile)	S3	164	IP026	/	1	1	1	VM	80	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	388,08	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,020	68,06		
184	165	via Padova (pista ciclabile)	S3	165	IP026	/	1	1	1	VM	80	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	388,08	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,020	68,06		
185	166	via Padova (pista ciclabile)	S3	166	IP026	/	1	1	1	VM	80	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	388,08	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,020	68,06		
186	167	via Padova (pista ciclabile)	S3	167	IP026	/	1	1	1	VM	80	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,09	388,08	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,020	68,06		
187	171																																		
188	172																																		
189	173	via Rovigo	ME5	173	IP028	Base 8532 - Mareco Luce	1	1	1	SAP-E	70	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87		
190	174	via Belluno	ME5	174	IP028	Base 8532 - Mareco Luce	1	1	1	SAP-E	70	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87		
191	175																																		
192		via Padova	ME4a	1036-1037, 1039-1041	IP027	Oyster - Fivep	5	1	5	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,58	2425,50	a3	5	1	5	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,325	1105,98		
193		via Padova	ME4a	1038	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20		
194		via Padova	ME4a	176	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20		
195		via Padova (incrocio con via Bottirole e via S.Pietro)	ME4a	177	IP067	Ariete - Fidenza Vetraria	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio verniciato arrugginito		QE05	IT001E00118615	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE05	IT001E00118615	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80		
196		via Pilastrò (incrocio con via S.Pietro e via S.Stefano)	ME4a	178 verso via Pilastrò	IP066	Ariete - Fidenza Vetraria	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio verniciato arrugginito		QE18	IT001E00075764	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	2	0,5	LED	QE18	IT001E00075764	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33		
197		via Pilastrò (incrocio con via S.Pietro e via S.Stefano)	ME4a	178 verso via S.Pietro	IP066	Ariete - Fidenza Vetraria	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio verniciato arrugginito		QE18	IT001E00075764	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	2	0,5	LED	QE18	IT001E00075764	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33		
198		via Canton (incrocio con via Trieste)		179	IP020	Aprica - Disano	2	2	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	a2	2	2	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,090	306,27		
199		via Canton	ME5	180	IP021	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14		
200		via Canton	ME5	181	IP021	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14		
201		via Canton	ME5	182	IP021	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14		
202		via Canton		1035	IP021	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14		
203		via Canton	ME5	1151	IP095	ditta Spyx	1	1	1	LED		punti luce fotovoltaici	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		FOTOVOLTAICO		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,03	134,40		1	1	1	LED	QE40	0,00	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	131,20		
204		via Borsellino Paolo	ME5	183	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
205		via Borsellino Paolo	ME5	184	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		





PROG.	N° PALO (CENSIM. COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CONFORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT. ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P.L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTERV. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
236	214	via Ober-Hilbersheim	ME5	214	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
237	215	via Guareschi Giovanni	ME5	215	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
238	216	via Guareschi Giovanni	ME5	216	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
239	217	via Guareschi Giovanni	ME5	217	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
240	218	via Guareschi Giovanni	ME5	218	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
241	219	via Guareschi Giovanni	ME5	219	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
242	220	via Guareschi Giovanni	ME5	220	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
243	221	via Guareschi Giovanni	ME5	221	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
244	222	via Guareschi Giovanni	ME5	222	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
245		via Guareschi Giovanni	ME5	1519-1522								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	4	1	4	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,180	612,54
246		via Guareschi Giovanni	ME5	1523								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14
247		via Borsellino Paolo	ME5	1504-1511								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	8	1	8	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,360	1225,08
248		via Ober-Hilbersheim	ME5	1512-1518								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	7	1	7	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,315	1071,95
249		via Borsellino Paolo	ME5	1501-1503								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	3	1	3	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,186	632,96
250	223	via Saletto	ME5	223	IP065	Roma - Fael Luce	1	1	1	SAP-T	70	punti luce fotovoltaici	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato	SI	FOTOVOLTAICO		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE41	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
251	224	via Saletto	ME5	224	IP096	Nova 1 - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	mensola su palo	palo in c.a. + mensola in acciaio zincato		QE07	IT001E00118617	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE07	IT001E00118617	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
252	225	via Saletto	ME5	225	IP054	Nova 1 - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE07	IT001E00118617	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE07	IT001E00118617	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
253	226	via Saletto	ME5	226	IP054	Nova 1 - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE07	IT001E00118617	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE07	IT001E00118617	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
254	227	via Zanzoni	ME5	227A	IP068	Altair 1-VP - Leg Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE06	IT001E00075763	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE06	IT001E00075763	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
255	227	via Zanzoni	ME5	227B	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE06	IT001E00075763	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE06	IT001E00075763	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
256	228	via Bottirole (incrocio con via Zanzoni)	ME5	228	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE06	IT001E00075763	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE06	IT001E00075763	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
257	229	via Moggia	ME5	229	IP053	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP-E	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE15	IT001E00075758	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE15	IT001E00075758	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
258	230	via Moggia	ME5	230	IP053	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP-E	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE15	IT001E00075758	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE15	IT001E00075758	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
259	231	via Moggia	ME5	231	IP053	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP-E	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE15	IT001E00075758	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE15	IT001E00075758	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
260	232	via Paolo VI	ME5	232	IP053	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE15	IT001E00075758	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE15	IT001E00075758	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
261	233	via Strà	ME5	233	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE15	IT001E00075758	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE15	IT001E00075758	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
262	234	via Strà	ME5	234	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
263	235	via Strà	ME5	235	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
264	236	via Strà	ME5	236	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
265	237	via Strà	ME5	237	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST. INTERV.	NUM. P. L. X SOST. POST.	NUM. SOSTEGNI POST. INTERV.	TIPO LAMPADA POST. INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST. INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST.	ORE FUNZ. POST. INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST. INTER. [kW]	ENERGIA POST. INTERV. [kWh]
266	238	via Strà	ME5	238	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
267	239	via Strà	ME5	239	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
268	240	via Strà	ME5	240	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
269	241	via Strà	ME5	241	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
270	242	via Strà	ME5	242	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
271	243	via Strà	ME5	243	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
272	244	via Strà	ME5	244	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
273	245	via Strà	ME5	245	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
274	246	via Strà	ME5	246	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
275	247	via Strà	ME5	247	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
276	248	via Strà	ME5	248	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
277	249	via Strà	ME5	249	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
278	250	via Strà	ME5	250	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
279	251	via Strà	ME5	251	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
280	252	via Strà	ME5	252	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
281	253	via Strà	ME5	253	IP007	Alis - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14
282	254	via Pilastro	ME4a	254	IP054	Nova 1 - Fivexp	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE14	IT001E00118618	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE14	IT001E00118618	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
283	255	via Pilastro	ME4a	255	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78
284	256	via Pilastro	ME4a	256	IP005	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78
285	257	via Pilastro		257	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55
286	258	via Pilastro		258	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55
287	259	via Pilastro		259	IP014	Vega - Fidenza Vetraria (3+2 linee)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	173,55
288	260	via Pilastro	ME4a	260	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78
289	261	via Pilastro	ME4a	261	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78
290		via Pilastro (Chiesa)		1098-1099	IP059	1604 Floor - Disano	2	-	0	JM-T	70	lampade da incasso e segnapasso	incassato a terra/a parete			QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,16	679,14		2	-	0	JM-T	QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,162	662,97
291		via Pilastro (Chiesa)		1100	IP059	1604 Floor - Disano	1	-	0	JM-T	70	lampade da incasso e segnapasso	incassato a terra/a parete			QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57		1	-	0	JM-T	QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,081	331,49
292	262	via Pilastro	ME4a	262	IP060	/	1	-	0	SAP-T	150	lampade sospese a catenaria	catenaria/cavo			QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	c	1	-	0	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,058	197,37
293	263	via Pilastro	ME4a	263	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78
294	264	via Pilastro	ME4a	264A	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78
295		via Pilastro		264B	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	b	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,024	81,67

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P. L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTERV. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]	
296	265	via Pilastrò	ME4a	265A	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
297		via Pilastrò	ME4a	265B	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
298	266	via Pilastrò	ME4a	266	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
299	267	via Pilastrò	ME4a	267	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
300	268	via Pilastrò	ME4a	268	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
301	269	via Pilastrò	ME4a	269	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
302	270	via Pilastrò	ME4a	270	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
303	271	via Pilastrò	ME4a	271	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33	
304	272	via Pilastrò	ME4a	272	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33	
305	273	via Pilastrò (incrocio con via Cà Ottolina)	ME4a	273	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33	
306	274	via Pilastrò	ME4a	274	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33	
307	275	via Pilastrò	ME4a	275	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,057	195,33	
308	276	via Pilastrò	ME4a	276	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
309	277	via Pilastrò	ME4a	277	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
310		via Pilastrò	ME4a	1115	IP027	Oyster - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
311		via Pilastrò	ME4a	1116	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	200,78	
312	278	via Cà Ottolina	ME5	278	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
313	279	via Cà Ottolina	ME5	279	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
314	280	via Cà Ottolina	ME5	280	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
315	281	via Cà Ottolina	ME5	281	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
316	282	via Cà Ottolina	ME5	282	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
317	283	via Cà Ottolina	ME5	283	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
318	284	via Cà Ottolina	ME5	284	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
319	285																																	
320	286	via Cà Ottolina	ME5	286	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12	
321	287	via Europa	ME5	287	IP061	"Raptor" - Disano	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14	
322	288	via Europa	ME5	288	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00	
323	289	via Europa	ME5	289	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00	
324	290	via Europa	ME5	290	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00	
325	291	via Europa	ME5	291	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00	

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P.L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
326	292	via Europa	ME5	292	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
327	293	via Europa	ME5	293	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
328	294	via Europa	ME5	294	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
329	295	via Europa	ME5	295	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
330	296	via Europa	ME5	296	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
331	297	via Europa	ME5	297	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
332	298	via Europa	ME5	298	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
333	299	via Europa	ME5	299	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
334	300	via Europa	ME5	300	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
335	301	via Europa	ME5	301	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
336	302	via Europa	ME5	302	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
337	303	via Europa	ME5	303	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
338	304	via Europa	ME5	304	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
339	305	via Europa	ME5	305	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
340	306	via Europa	ME5	306	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	100	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f1	0				QE12	IT001E00075760	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
341		via Europa	ME5	1524-1525								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	2	1	2	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,090	306,27
342		via Europa	ME5	1526-1531								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	6	1	6	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,270	918,81
343	307	via Bernardine	ME5	307	IP005	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-E	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
344	308	via Bernardine	ME5	308	IP053	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE12	IT001E00075760	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
345	309	via Bernardine (incrocio con via Ponterotto)	ME5	309	IP076	Zenith - GC Illumination	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	Palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	2	0,5	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
346		via Bernardine (incrocio con via Ponterotto)	ME5	309bis	IP077	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	Palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	2	0,5	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
347		via Bernardine (edicola votiva)	ME5	1166	IP101	/	1	-	0	F	18	Edicole votive/Luci votive	Applique/plafoniere			QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	87,32		1	-	0	F	QE16	IT001E00075749	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,021	85,24
348	310	via Bernardine	ME5	310	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
349	311	via Bernardine	ME5	311	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
350	312	via Bernardine	ME5	312	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
351	313	via Bernardine	ME5	313	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
352	314	via Bernardine	ME5	314	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
353	315	via Bernardine	ME5	315	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
354	316	via Bernardine	ME5	316	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
355	317	via Bernardine	ME5	317	IP063	1514 Clima - Disano	1	1	1	SAP-T	100	arredo urbano	sostegno artistico/design testapalo	acciaio verniciato		QE17	IT001E00118611	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	b	1	1	1	LED	QE17	IT001E00118611	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,024	81,67

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P.L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]	
356	318	via Bernardine	ME5	318	IP063	1514 Clima - Disano	1	1	1	SAP-T	100	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE17	IT001E00118611	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	b	1	1	1	LED	QE17	IT001E00118611	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,024	81,67	
357	319	via Bernardine	ME5	319	IP063	1514 Clima - Disano	1	1	1	SAP-T	100	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE17	IT001E00118611	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	b	1	1	1	LED	QE17	IT001E00118611	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,024	81,67	
358	320	via Bernardine	ME5	320	IP063	1514 Clima - Disano	1	1	1	SAP-T	100	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio verniciato		QE17	IT001E00118611	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	b	1	1	1	LED	QE17	IT001E00118611	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,024	81,67	
359		via Bernardine (chiesa)		1112	IP064	Indio art.1722 - Disano	1	-	0	JM	400	proiettori/farettili	staffa a parete/palo			QE17	IT001E00118611	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	SOLO PER MANIFESTAZIONI	0,46	32,34		1	-	0	JM	QE17	IT001E00118611	10 - NESSUNO	SOLO PER MANIFESTAZIONI	0,462	32,34	
360		via Bernardine (chiesa)		1113-1114	IP062	MaxiFloor - Disano	2	-	0	SAP	70	lampade da incasso e segnappasso	incassato a terra/a parete			QE17	IT001E00118611	00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,16	679,14		2	-	0	SAP	QE17	IT001E00118611	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,162	662,97	
361	321	via Ponterotto	ME5	321	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70	
362	322	via Ponterotto	ME5	322	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70	
363	323	via Ponterotto	ME5	323	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70	
364	324	via Plave	ME5	324	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70	
365	325	via Plave	ME5	325	IP058	Genesis - Cariboni Lite (con vetro piano)	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE16	IT001E00075749	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70	
366	326	via Plave	ME5	326	IP065	Roma - Fael Luce	1	1	1	SAP-T	70	punti luce fotovoltaici	testapalo su sbarrico corto	acciaio zincato	FOTOVOLTAICO				00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE16	IT001E00075749	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
367		via Plave	ME5	1543								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE46	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71	
368	327	via dell'artigianato	ME5	327	IP055	Sella 2 - Disano	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
369	328	via dell'artigianato	ME5	328	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
370	329	via dell'artigianato	ME5	329	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
371	330	via dell'artigianato	ME5	330	IP011	Polaris - Fidenza Vetraria (linee a 45°)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
372	331	via dell'artigianato	ME5	331	IP016	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
373	332	via dell'artigianato	ME5	332a	IP057	Orio - Faerber	1	2	0,5	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
374		via dell'artigianato	ME5	332b	IP057	Orio - Faerber	1	2	0,5	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	h	0				QE13	IT001E00118613	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00	
375	333	via dell'artigianato	ME5	333	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato	SI	QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
376	334	via dell'artigianato	ME5	334	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
377	335	via dell'artigianato	ME5	335	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
378	336	via dell'artigianato	ME5	336	IP057	Orio - Faerber	2	2	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,29	1212,75	a2	2	2	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,078	264,07	
379	337	via dell'artigianato	ME5	337	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
380	338	via 1°Maggio	ME5	338	IP057	Orio - Faerber	2	2	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,29	1212,75	a2	2	2	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,078	264,07	
381	339	via 1°Maggio	ME5	339	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	
382	340	via 1°Maggio	ME5	340	IP057	Orio - Faerber	2	2	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,29	1212,75	a2	2	2	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,078	264,07	
383	341	via maestri del lavoro	ME5	341	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04	

PROG.	N° PALO (CENSIM. COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RILIEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT. ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
384	342	via maestri del lavoro	ME5	342	IP039	Orio - Faeber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
385	343	via maestri del lavoro	ME5	343	IP039	Orio - Faeber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
386	344	via maestri del lavoro		344a	IP057	Orio - Faeber	1	2	0,5	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	2	0,5	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
387	344	via maestri del lavoro		344b	IP057	Orio - Faeber	1	2	0,5	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	h	0			QE13	IT001E00118613	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00	
388	345	via maestri del lavoro	ME5	345	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
389	346	via maestri del lavoro	ME5	346	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
390	347	via maestri del lavoro	ME5	347	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
391	348	via maestri del lavoro	ME5	348	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
392	349	via maestri del lavoro	ME5	349	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE13	IT001E00118613	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE13	IT001E00118613	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
393		via Raniera	ME5	350A	IP053	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
394	350	via Raniera	ME5	350B	IP072	Epa - Mazda	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
395		via Raniera (edicola votiva)		1117a	IP069	/	1	-	0	F	11	edicole votive/luci votive	Applique/plafoniere			QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,01	53,36		1	-	0	F	QE19	IT001E00075761	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,013	52,09
396		via Raniera (edicola votiva)		1117b	IP070	/	1	-	0	INC	5	edicole votive/luci votive				QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,01	24,26		1	-	0	INC	QE19	IT001E00075761	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,006	23,68
397		via Raniera (edicola votiva)		1117c	IP071	/	1	-	0	AL	46	edicole votive/luci votive	Applique/plafoniere			QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,05	223,15		1	-	0	AL	QE19	IT001E00075761	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,053	217,83
398		via Raniera (edicola votiva)		1117d	IP102	/	1	-	0	F	11	edicole votive/luci votive				QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,01	53,36	h	1	-	0		QE19	IT001E00075761	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
399	351	via Raniera	ME5	351	IP072	Epa - Mazda	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
400	352	via Raniera	ME5	352	IP072	Epa - Mazda	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
401	353	via Raniera	ME5	353	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
402	354	via Raniera	ME5	354	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
403	355	via Raniera	ME5	355	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
404	356	via Raniera	ME5	356	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE19	IT001E00075761	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29
405	357	via Raniera (incrocio con via Belfiore)	ME5	357	IP103	ditta Zerbetto	1	1	1	SAP	100	Armature Stradali	Mensola a parete	Acciaio verniciato arrugginito		QE20	IT001E00075762	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	f3	0			QE20	IT001E00075762	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00	
406	358	via Leopardi Giacomo	ME5	358	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-E	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE21	IT001E00075748	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE21	IT001E00075748	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
407	359	via Leopardi Giacomo	ME5	359	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-E	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE21	IT001E00075748	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE21	IT001E00075748	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
408	360	via Leopardi Giacomo	ME5	360	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-E	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE21	IT001E00075748	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE21	IT001E00075748	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
409	361	via Leopardi Giacomo	ME5	361	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-E	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE21	IT001E00075748	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE21	IT001E00075748	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
410	362	via Leopardi Giacomo	ME5	362	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE21	IT001E00075748	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE21	IT001E00075748	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29

PROG.	N° PALO (CENSIM. COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CONFORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT. ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P.L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]		
411	363	via Belfiore	ME5	363	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE21	IT001E00075748	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE21	IT001E00075748	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
412	364	via Belfiore	ME5	364	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE21	IT001E00075748	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE21	IT001E00075748	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	144,29		
413		via Cà Alta (incrocio con via Belfiore)		1119	IP074	/	1	-	0	AL	70	edicole votive/luci votive	Applique/plafoniere			QE22	IT001E00118612	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	e	1	-	0	F	QE22	IT001E00118612	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,025	104,18		
414	365	via Cà Alta (incrocio con via Belfiore)	ME5	365	IP012	Mini Tonale - Disano	1	2	0,5	JM-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE22	IT001E00118612	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	2	0,5	LED	QE22	IT001E00118612	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
415	365	via Cà Alta (incrocio con via Belfiore)	ME5	365	IP012	Mini Tonale - Disano	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE22	IT001E00118612	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	2	0,5	LED	QE22	IT001E00118612	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
416		via Cà Alta	ME5	1120-1124	IP010	Mini Tonale - Disano	5	1	5	JM	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE22	IT001E00118612	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,58	2425,50	a1	5	1	5	LED	QE22	IT001E00118612	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,170	578,51		
417	366	via Cà Alta	ME5	366	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	JM	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE22	IT001E00118612	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE22	IT001E00118612	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
418	367	via Cà Alta	ME5	367	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	JM	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE22	IT001E00118612	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE22	IT001E00118612	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
419	368																																		
420		via Cà Alta (parchevio cimitero di Orti)	ME5	1125	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	JM	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE32		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	142,93		
421		via Cà Alta (parchevio cimitero di Orti)	ME5	1126	IP010	Mini Tonale - Disano	1	1	1	JM	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE32		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,042	142,93		
422		via Cà Alta	ME5	1562								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
423	369	via Cà Alta	ME5	369	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
424	370	via Cà Alta	ME5	370	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
425	371	via Cà Alta	ME5	371	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
426	372	via Cà Alta	ME5	372	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
427	373	via Marconi Guglielmo	ME5	373	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
428	374	via Marconi (incrocio con via Don Tressino)		374	IP083	Aprica - Disano	3	3	1	SAP	110	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,43	1819,13	a1	3	3	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,102	347,11		
429	375	via Marconi Guglielmo	ME5	375	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
430	376	via Marconi Guglielmo	ME5	376	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
431	377	via Marconi Guglielmo	ME5	377	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
432	378	via Marconi Guglielmo	ME5	378	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
433	379	via Marconi Guglielmo	ME5	379	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
434	380	via Marconi Guglielmo	ME5	380	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
435	381	via Marconi Guglielmo	ME5	381	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
436	382	via Marconi Guglielmo	ME5	382	IP007	Alis - Fivrep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70		
437	383	via San Francesco d'Assisi	ME5	383	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP-E	70	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	f1	0				QE10	IT001E00075755	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
438	384	via San Francesco d'Assisi	ME5	384	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	f1	0				QE10	IT001E00075755	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		
439	385	via San Francesco d'Assisi	ME5	385	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	SAP	70	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	f1	0				QE10	IT001E00075755	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00		



PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
440		via San Francesco d'Assisi	ME5	1532-1533								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	2	1	2	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,074	251,82
441		via San Francesco d'Assisi	ME5	1534								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE12	IT001E00075760	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
442	386	via San Francesco d'Assisi (tratto ciclo-pedonale)	S3	386	IP009	Globo acc. 1313 - Disano	1	1	1	VM	125	globi/sfere	palina	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,017	57,85
443	387	via Marconi Guglielmo	ME5	387	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
444	388	via Marconi Guglielmo	ME5	388	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
445	389	via Marconi (incrocio con via Borgolecco)		389	IP084	Orio - Faerber	2	2	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	a1	2	2	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,068	231,40
446	390	via Marconi Guglielmo	ME5	390	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
447	391	via Scarpare	ME5	391	IP024	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
448	392	via Scarpare	ME5	392	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
449	393	via Scarpare	ME5	393	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
450	394	via Scarpare	ME5	394	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
451	395	via Scarpare	ME5	395	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
452	1004	via del lavoro	ME5	1135	IP087	Lunoide - AEC	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	SPENTO	0,17	0,00	a2	1	1	1	LED	QE50	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14
453		via del lavoro	ME5	1136	IP087	Lunoide - AEC	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE50	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14
454		via del lavoro	ME5	1137	IP087	Lunoide - AEC	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	SPENTO	0,17	0,00	a2	1	1	1	LED	QE50	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14
455		via del lavoro	ME5	1138	IP086	Lunoide - AEC	2	2	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	SPENTO	0,35	0,00	a2	2	2	1	LED	QE50	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,090	306,27
456		via del lavoro	ME5	1139	IP086	Lunoide - AEC	2	2	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	a2	2	2	1	LED	QE50	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,090	306,27
457		via del lavoro	ME5	1140-1141	IP087	Lunoide - AEC	2	1	2	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,35	1455,30	a2	2	1	2	LED	QE50	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,090	306,27
458	396	via Scarpare (incrocio con via Matteotti)		396a	IP085	BP66 - Grechi	1	2	0,5	VM	125	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	2	0,5	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
459		via Scarpare (incrocio con via Matteotti)		396b	IP085	BP66 - Grechi	1	2	0,5	SAP	100	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a2	1	2	0,5	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
460	397	via Matteotti Giacomo	ME5	397	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
461	398	via Matteotti Giacomo	ME5	398	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito	SI	QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
462	399	via Matteotti Giacomo	ME5	399	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
463	400	via Matteotti Giacomo	ME5	400	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
464	401	via Matteotti Giacomo	ME5	401	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
465	402	via Matteotti Giacomo	ME5	402	IP088	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
466	403	via Matteotti G. (incrocio con via Brolli e via del Barcarl)		403	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE09	IT001E00075751	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a2	1	1	1	LED	QE09	IT001E00075751	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,037	125,91
467	404	via del Barcarl	ME5	404	IP053	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE09	IT001E00075751	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE09	IT001E00075751	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
468	405	via Brolli	ME5	405	IP065	Roma - Fael Luce	1	1	1	SAP-T	70	punti luce fotovoltaici	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato			FOTOVOLTAICO	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE42	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
469		via Brolli	ME5	1552-1553								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	2	1	2	LED	QE42	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	199,42

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTIEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTIEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT. ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST. INTERV.	NUM. P. L. X SOST. POST.	NUM. SOSTIEGNI POST. INTERV.	TIPO LAMPADA POST. INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST. INT.	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST.	ORE FUNZ. POST. INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST. INTERV. [kW]	ENERGIA POST. INTERV. [kWh]
470	406	via San Tomaso (santuario Madonna di S. Tommaso)		406	IP090	Mira VT - Fael Luce	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	mensola a parete	acciaio zincato		QE08	IT001E00075765	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE08	IT001E00075765	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	153,14
471		via San Tomaso (santuario Madonna di S. Tommaso)		1142-1144	IP091	/	3	-	0	F	15	lampade da incasso e segnappasso	incassato a terra/a parete			QE08	IT001E00075765	00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,05	218,30		3	-	0	F	QE08	IT001E00075765	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,052	213,10
472		via San Tomaso (santuario Madonna di S. Tommaso)		1145-1148	IP092	/	4	-	0	F	11	lampade da incasso e segnappasso	incassato a terra/a parete			QE08	IT001E00075765	00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,05	213,44		4	-	0	F	QE08	IT001E00075765	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,051	208,36
473		via San Tomaso (santuario Madonna di S. Tomaso)		1149	IP093	Lito art. 1149 - Disano	1	-	0	SAP	150	proiettori/faretli	a terra			QE08	IT001E00075765	00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	g	1	-	0	SAP	QE08	IT001E00075765	10 - NESSUNO	SPENTO DOPO ORE 24:00	0,173	320,51
474	408	via Don Tressino Romolo	ME5	407	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
475	408	via Giovanni Paolo I	ME5	408	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	2	0,5	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
476	409	via Giovanni Paolo I	ME5	409a	IP075	Nova 1 - Fivep	1	2	0,5	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
477		via Giovanni Paolo I	ME5	409b	IP075	Nova 1 - Fivep	1	2	0,5	SAP	150	Armature Stradali	testapalo su sbarraccio corto	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
478	410	via Giovanni Paolo I	ME5	410	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
479	411	via Giovanni Paolo I	ME5	411	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
480	412	via Giovanni Paolo I	ME5	412	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
481	413	via Giovanni Paolo I	ME5	413	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
482	414	via Moro Aldo	ME5	414	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
483	415	via Moro Aldo	ME5	415	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
484	416	via Moro Aldo	ME5	416	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
485	417	via Moro Aldo	ME5	417	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
486	418	via Moro Aldo	ME5	418	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
487	419	via Moro Aldo	ME5	419	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
488	420	via Moro Aldo	ME5	420	IP054	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
489	421	via Don Tressino Romolo	ME5	421	IP018	Nova 1 - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
490	422	via Don Tressino Romolo	ME5	422	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
491	423	via Don Tressino Romolo	ME5	423	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
492	424	via Don Tressino Romolo	ME5	424	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
493	425	via Don Tressino Romolo	ME5	425	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
494	426	via Don Tressino Romolo	ME5	426	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
495	427	via dietro chiesa	ME5	427	IP082	Mira VT - Fael Luce	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
496	428	via dietro chiesa	ME5	428	IP082	Mira VT - Fael Luce	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
497	429	via Don Tressino Romolo	ME5	429	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
498	430	piazza Don Tressino Romolo		430	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87
499	431	piazza Don Tressino Romolo		431	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [KW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P.L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
500	432	piazza Don Tressino Romolo		432	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87
501	433	piazza Don Tressino Romolo		433	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87
502	434	piazza Don Tressino Romolo		434	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87
503	435	piazza Don Tressino Romolo		435	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87
504	436	piazza Don Tressino Romolo		436	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87
505	437	piazza Don Tressino Romolo		437	IP078	1214 Clima - Disano	1	1	1	VM	125	arredo urbano	sostegno artistico/di design testapalo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	b	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,022	74,87
506		Via Padre Liuti Claudio	ME5	1127	IP080	Lyra - SBP	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	sostegno artistico/di design con sbraaccio	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	2	0,5	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
507		Via Padre Liuti Claudio (illuminazione facciata chiesa)		1127bis	IP079	Rodio 3 art.1804 - Disano	1	2	0,5	JM	400	proiettori/faretti	staffa a parete/palo	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,46	1940,40	g	1	2	0,5	JM	QE10	IT001E00075755	10 - NESSUNO	SPENTO DOPO ORE 24:00	0,462	854,70
508		Via Padre Liuti Claudio	ME5	1128-1129, 1131	IP080	Lyra - SBP	3	1	3	SAP-T	150	Armature Stradali	sostegno artistico/di design con sbraaccio	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,52	2182,95	a2	3	1	3	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,116	396,11
509		Via Padre Liuti Claudio	ME5	1130	IP080	Lyra - SBP	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	sostegno artistico/di design con sbraaccio	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
510		Via Padre Liuti Claudio	ME5	1132 stradale	IP081	Lyra - SBP	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	sostegno artistico/di design con sbraaccio	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	2	0,5	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
511		Via Padre Liuti Claudio	S3	1132 pedonale	IP081	Lyra - SBP	1	2	0,5	SAP-T	100	Armature Stradali	sostegno artistico/di design con sbraaccio	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	SPENTO	0,12	0,00	h	1	2	0,5		QE10	IT001E00075755	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
512		Via Padre Liuti Claudio	ME5	1133 stradale	IP081	Lyra - SBP	1	2	0,5	SAP-T	150	Armature Stradali	sostegno artistico/di design con sbraaccio	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	2	0,5	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,039	132,04
513		Via Padre Liuti Claudio	S3	1133 pedonale	IP081	Lyra - SBP	1	2	0,5	SAP-T	100	Armature Stradali	sostegno artistico/di design con sbraaccio	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	SPENTO	0,12	0,00	h	1	2	0,5		QE10	IT001E00075755	10 - NESSUNO	SPENTO	0,000	0,00
514	438	via Don Tressino Romolo	ME5	438	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
515	439	via Don Tressino Romolo	ME5	439	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
516	440	via Don Tressino Romolo	ME5	440	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
517	441	via Don Tressino Romolo	ME5	441	IP024	Als - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
518	442	via Don Tressino Romolo	ME5	442	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
519	443	via Fossa	ME5	443	IP006	Polaris - Fidenza Vetraria (3 linee)	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06-REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70
520	444	via Fossa	ME5	444	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato	SI	QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE23	IT001E00075757	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
521	445	via Fossa	ME5	445	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE23	IT001E00075757	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
522	446	via Fossa	ME5	446	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE23	IT001E00075757	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
523	447	via Fossa	ME5	447	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE23	IT001E00075757	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
524	448	via Fossa	ME5	448	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE23	IT001E00075757	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
525		via Fossa (edicola votiva)		1150	IP094	/	1	-	0	AL	35	edicole votive/luci votive				QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,04	169,79		1	-	0	AL	QE23	IT001E00075757	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	165,74
526		via Fossa (edicola votiva)		1150bis	IP045	/	1	-	0	F	18	edicole votive/luci votive				QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	DA VERIFICARE	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	87,32		1	-	0	F	QE23	IT001E00075757	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,021	85,24
527	449	via Fossa	ME5	449	IP056	- Zerbetto	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE23	IT001E00075757	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
528	450	via Adige	ME5	450	IP073	Zenith - GC Illumination	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE23	IT001E00075757	00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME IN OPERA	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a1	1	1	1	LED	QE23	IT001E00075757	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
529	451	via Adige	ME5	451	IP095	ditta Spyx	1	1	1	LED		punti luce fotovoltaici	testapalo su sbraaccio corto	acciaio zincato		FOTVOLTAICO		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,03	134,40		1	1	1	LED	QE43	0,00	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	131,20

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT. ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
530	452	via Adige	ME5	452	IP065	Roma - Fael Luce	1	1	1	SAP-T	70	punti luce fotovoltaici	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato arrugginito		FOTOVOLTAICO		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE43	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
531	453	via Adige	ME5	453	IP065	Roma - Fael Luce	1	1	1	SAP-T	70	punti luce fotovoltaici	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato arrugginito		FOTOVOLTAICO		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE43	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
532	454	via Adige	ME5	454	IP065	Roma - Fael Luce	1	1	1	SAP-T	70	punti luce fotovoltaici	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato arrugginito		FOTOVOLTAICO		00 - NESSUNO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	a1	1	1	1	LED	QE43	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
533		via Adige	ME5	1541-1542								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	2	1	2	LED	QE43	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,059	199,42
534	455	via Adige	ME5	455	IP088	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato arrugginito		QE24	IT001E346764121	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE24	IT001E346764121	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
535	456	via Adige	ME5	456	IP088	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo su sbraccio corto	acciaio zincato		QE24	IT001E346764121	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a1	1	1	1	LED	QE24	IT001E346764121	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71
536	457	via Borgolecco	ME5	457	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
537	458	via Borgolecco	ME5	458	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
538	459	via Borgolecco	ME5	459	IP007	Alis - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI LR 22/97	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
539	460	via Borgolecco (incrocio con via Supplavento)	ME5	460	IP008	BP66 - Grechi	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio verniciato arrugginito		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,045	152,11
540	461	via Borgolecco	ME5	461	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
541	462	via Borgolecco	ME5	462	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato	SI	QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
542	463	via Borgolecco	ME5	463	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	SAP	110	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
543	464	via Borgolecco	ME5	464	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
544	465	via Borgolecco	ME5	465	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
545	466	via Borgolecco	ME5	466	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a1	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,032	108,56
546	467	via Supplavento	ME5	467	IP082	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP-E	110	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
547	468	via Supplavento	ME5	468	IP082	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP-E	110	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
548	469	via Supplavento	ME5	469	IP082	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP-E	110	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
549	470	via Supplavento	ME5	470	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	SAP-E	110	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
550	471	via Supplavento	ME5	471	IP082	Mira VI - Fael Luce	1	1	1	SAP-E	110	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
551	472	via Supplavento	ME5	472	IP039	Orio - Faerber	1	1	1	VM	125	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE10	IT001E00075755	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	NO - NON CONFORME INTRINSEC.	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,14	606,38	a2	1	1	1	LED	QE10	IT001E00075755	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,040	136,12
552	501	via Bassano	ME4a	501	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
553	502	via Bassano	ME4a	502	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
554	503	via Bassano	ME4a	503	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
555	504	via Bassano	ME4a	504	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
556	505	via Bassano	ME4a	505	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
557	506	via Bassano	ME4a	506	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20

PROG.	N° PALO (CENSIM. COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT. ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P. L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]
558	507	via Bassano	ME4a	507	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
559	508	via Bassano	ME4a	508	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
560	509	via Bassano	ME4a	509	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
561	510	via Bassano	ME4a	510	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
562	511	via Bassano	ME4a	511	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
563	512	via Bassano	ME4a	512	IP042	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	palo stradale con frusta	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
564	513	via Bassano	ME4a	513	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
565	514	via Bassano	ME4a	514	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
566	515	via Bassano	ME4a	515	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
567	516	via Bassano	ME4a	516	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
568	517	via Bassano	ME4a	517	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
569	518	via Bassano	ME4a	518	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
570	519	via Bassano	ME4a	519	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,065	221,20
571	520	via cinque case	ME4a	520	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
572	521	via cinque case	ME4a	521	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
573	522	via cinque case	ME4a	522	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
574	523	via cinque case	ME4a	523	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
575	524	via cinque case	ME4a	524	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
576	525	via cinque case	ME4a	525	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
577	526	via cinque case	ME4a	526	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
578	527	via cinque case	ME4a	527	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
579	528	via cinque case	ME4a	528	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
580	529	via cinque case	ME4a	529	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
581	530	via cinque case	ME4a	530	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
582	531	via cinque case	ME4a	531	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	100	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,12	485,10	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
583	532	via cinque case	ME4a	532	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80
584	533	via Giovanni XXIII	ME4a	533	IP027	Oyster - Fivep	1	1	1	SAP-T	150	Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato		QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,17	727,65	a3	1	1	1	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,055	185,80

Elaborato 09 - Tabella di sintesi del Piano degli Interventi

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST. INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST.	NUM. SOSTEGNI POST. INTERV.	TIPO LAMPADA POST. INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST. INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST.	ORE FUNZ. POST. INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST. INTER. [kW]	ENERGIA POST. INTERV. [kWh]
585		via Giovanni XXIII (incrocio con via Paolo VI) edicola voltiva		1095	IP050	/	1	-	0	INC	5	Edicole voltive/Luci voltive				QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,01	24,26		1	-	0	INC	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,006	23,68
586		via Giovanni XXIII (incrocio con via Paolo VI) edicola voltiva		1095bis	IP051	/	1	-	0	AL	20	Edicole voltive/Luci voltive				QE02	IT001E00075747	06 - REGOLATORE DI FLUSSO BYPASSATO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,02	97,02		1	-	0	AL	QE02	IT001E00075747	10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,023	94,71
587	534	via Don Germani Antonio	ME5	534	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
588	535	via Don Germani Antonio	ME5	535	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
589	536	via Don Germani Antonio	ME5	536	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
590	537	via Don Germani Antonio	ME5	537	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
591	538	via Don Germani Antonio	ME5	538	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
592	539	via Don Germani Antonio	ME5	539	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
593	540	via Don Germani Antonio	ME5	540	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
594	541	via Don Germani Antonio	ME5	541	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
595	542	via Don Germani Antonio	ME5	542	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
596	543	via Don Germani Antonio	ME5	543	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
597	544	via Don Germani Antonio	ME5	544	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
598	545	via Don Germani Antonio	ME5	545	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
599	546	via Don Germani Antonio	ME5	546	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
600	547	via Don Germani Antonio	ME5	547	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
601	548	via Don Germani Antonio	ME5	548	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
602	549	via Don Germani Antonio	ME5	549	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
603	550	via Don Germani Antonio	ME5	550	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
604	551	via Don Germani Antonio	ME5	551	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
605	552	via Don Germani Antonio	ME5	552	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM-T	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
606	553	via Ederle Carlo	ME5	553	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
607	554	via Ederle Carlo	ME5	554	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
608	555	via Ederle Carlo	ME5	555	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
609	556	via Ederle Carlo	ME5	556	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
610	557	via Ederle Carlo	ME5	557	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
611	558	via Ederle Carlo	ME5	558	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
612	559	via Ederle Carlo (tratto pedonale)	S3	559	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
613	560	via Ederle Carlo (tratto pedonale)	S3	560	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28
614	561	via Ederle Carlo (tratto pedonale)	S3	561	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28

PROG.	N° PALO (CENSIM COMUNE)	UBICAZIONE	CATEG. ILLUMIN. PROGETTO	ID RIUEVO AGSM (INIZIO-FINE)	TIPOLOGIA OMOGENEA DI CORPO ILLUMIN.	MODELLO-DITTA	NUM. PUNTI LUCE ANTE	NUM. PUNTI LUCE X SOST.	NUM. SOSTEGNI ANTE	TIPO LAMPADA	POTENZA ANTE [W]	MACRO-TIPOLOGIA	TIPO SOSTEGNO	MATERIALE E/O STATO SOSTEGNO	INSTABILITA' SOSTEGNI	N° QUADRO ELETTRICO ANTE	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO ANTE	CON-FORMITA' L.R. 17/09 ANTE	ORE FUNZ. ANTE	POTENZA TOT ASSORBITA ANTE [kW]	ENERGIA ANTE [kWh]	CATEG. DI INTERVENTO	NUM. P. L. POST INTERV.	NUM. P.L. X SOST. POST	NUM. SOSTEGNI POST INTERV.	TIPO LAMPADA POST INTERV.	N° QUADRO ELETTRICO POST INT	POD CONTATORE	SISTEMI DI REGOLAZIONE DI FLUSSO POST	ORE FUNZ. POST INTERV.	POT. TOT. ASSORBITA POST INTER. [kW]	ENERGIA POST INTERV. [kWh]						
615	562	via Ederle Carlo (tratto pedonale)	S3	562	IP037	Sforza con forcella - Disano	1	1	1	JM	70	arredo urbano	Palina	acciaio zincato		QE01	IT001E341720630	00 - NESSUNO	SI	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,08	339,57	b	1	1	1	LED	QE01	IT001E341720630	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,028	95,28						
616		via S.Pietro	ME4a	1544-1546								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	3	1	3	LED	QE44	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,177	602,33						
617		via dell'agricoltura	ME5	1547								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE19	IT001E00075761	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71						
618		via dell'agricoltura	ME5	1548								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE47	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71						
619		via del Poeta	ME5	1549								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE48	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71						
620		via Ungaretti	ME5	1550								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE49	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,029	99,71						
621		via Crosarona	ME5	1551								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	1	1	1	LED	QE22	IT001E00118612	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,034	115,70						
622		via Matteotti Giacomo	ME5	1554-1557								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	4	1	4	LED	QE45	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,117	398,83						
623		via Scarpare	ME5	1558-1561								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f1	4	1	4	LED	QE50	0,00	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,204	694,21						
624		piazza Lugo Aquilina	CE5	1571-1573								arredo urbano	sostegno artistico/design con sbraccio	acciaio verniciato									f4	3	1	3	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,156	530,87						
625		piazza Lugo Aquilina	CE5	1574-1576								arredo urbano	sostegno artistico/design con sbraccio	acciaio verniciato									f4	3	1	3	LED	QE02	IT001E00075747	12 - DIMMER LED	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,156	530,87						
							640		559												87,17	351.703,02		627,00		550,00						28,95	99.448,08						
																				Energia post intervento arrotondata cautelativamente per perdite di potenza delle linee:																			
																				Punti luce esclusi dal perimetro di gestione (i consumi elettrici e la manutenzione saranno pagati dal comune di Minerbe a seguito di specifici accordi):																			
626		via Raniera	ME5	1564								Armature Stradali	testapalo stradale	acciaio zincato									f3	1	1	1	SAP-T	comune di Minerbe		10 - NESSUNO	ORDINARIA - TUTTA NOTTE	0,116	473,55						