

**Illuminazione
pubblica**

PICIL: Abaco dei quadri elettrici di comando Comune di Riese Pio X



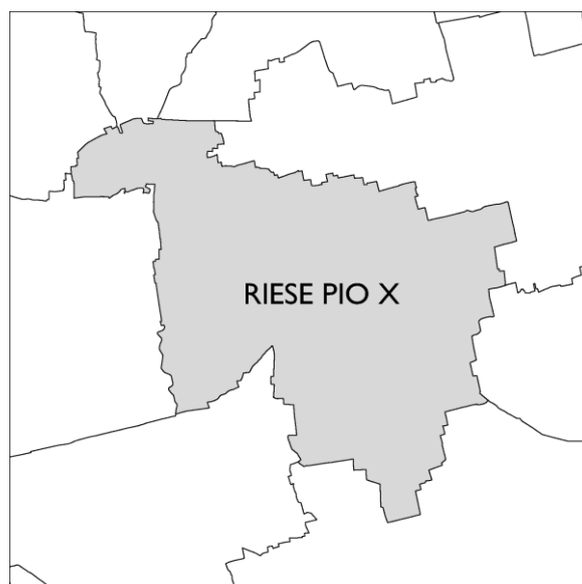
**Anno 2022
03 Allegato 02**

Data: **14/04/2022**
Revisione: **00**

Progettista: **Ing. Davide Fraccaro**

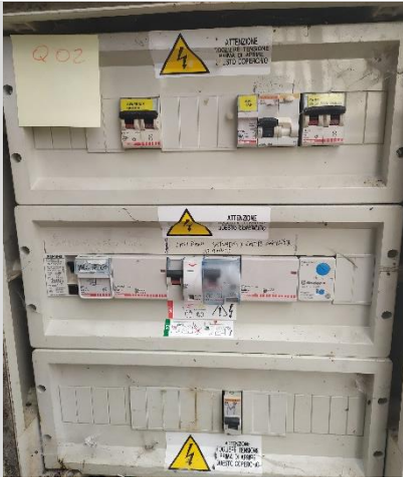
Redazione:
Alessio Minto
Matteo Scantamburlo
Matteo Vitturi
Matteo Gallimberti

Controllato da: **Ing. Davide Fraccaro**
Approvato da: **Ing. Davide Fraccaro**





ABACO DEI QUADRI ELETTRICI DI COMANDO

		QUADRO 02
INDIRIZZO	Via XIII Aprile, sn	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	13	
POTENZA INSTALLATA (kW)	1,27	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

		QUADRO 03
INDIRIZZO	Via Rosina, 2	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	86	
POTENZA INSTALLATA (kW)	7,06	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare e orario, tutta notte mezzanotte	

QUADRO 04

INDIRIZZO	Via Fornasette, sn	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	19	
POTENZA INSTALLATA (kW)	1,90	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 05

INDIRIZZO	Via Monte Santo, sn	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	44	
POTENZA INSTALLATA (kW)	3,00	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	Interruttore crepuscolare, riduttore di flusso	



QUADRO 06

INDIRIZZO	Via Rosina, 13	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI		
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	1	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,07	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 07

INDIRIZZO	Via Costanza, 26	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	26	
POTENZA INSTALLATA (kW)	2,42	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare e orologio	

QUADRO 08

INDIRIZZO	Via del Lavoro, 11	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	81	
POTENZA INSTALLATA (kW)	7,26	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, accensione pressochè alternata	

QUADRO 09

INDIRIZZO	Via Cendrole, 23	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	1	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,15	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	



QUADRO 10

INDIRIZZO	Via Monte Santo, 33	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	12	
POTENZA INSTALLATA (kW)	3,74	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 11

INDIRIZZO	Via Pieve, 4	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	10	
POTENZA INSTALLATA (kW)	1,26	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore orario	

QUADRO 12

INDIRIZZO	Via Monte Grappa, 25	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	94	
POTENZA INSTALLATA (kW)	12,62	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, regolatore di flusso	

QUADRO 13

INDIRIZZO	Via Palazzon, 12	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	4	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,14	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	Interruttore crepuscolare	



QUADRO 14

INDIRIZZO	Via Raspa, 14
COMPETENZA	comunale
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1
NR. PUNTI LUCE SERVITI	19
POTENZA INSTALLATA (kW)	1,52
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono



SISTEMI DI REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	Interruttore crepuscolare, tutta notte mezzanotte
---	---

QUADRO 15

INDIRIZZO	Via Aurelia,7
COMPETENZA	comunale
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2
NR. PUNTI LUCE SERVITI	9
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,62
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente



SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare
-------------------------------	---------------------------

QUADRO 16

INDIRIZZO	Via Raspa, 54	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	1	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,07	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 17

INDIRIZZO	Via Schiavonesca, 71	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	21	
POTENZA INSTALLATA (kW)	2,91	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, tutta notte mezzanotte, riduttore di flusso	



QUADRO 18

INDIRIZZO	Via Schiavonesca, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	27	
POTENZA INSTALLATA (kW)	2,67	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	Interruttore crepuscolare, riduttore di flusso	

QUADRO 19

INDIRIZZO	Via Schiavonesca, 71	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	-	
POTENZA INSTALLATA (kW)	-	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	-	

QUADRO 20

INDIRIZZO	Via Callalta, 31	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	50	
POTENZA INSTALLATA (kW)	7,44	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, orario, riduttore di flusso	

QUADRO 21

INDIRIZZO	Via Longhin, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	nd	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	52	
POTENZA INSTALLATA (kW)	4,13	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	



QUADRO 22

INDIRIZZO	Via Asolana, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-1	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	4	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	45	
POTENZA INSTALLATA (kW)	3,45	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, tutta notte mezzanotte	

QUADRO 23

INDIRIZZO	Via Asolana, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	6	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	106	
POTENZA INSTALLATA (kW)	6,06	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, orologio astronomico, tutta notte mezzanotte	

QUADRO 24

INDIRIZZO	Via Sarto G., 10	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	13	
POTENZA INSTALLATA (kW)	1,3	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, orologio astronomico	

QUADRO 25

INDIRIZZO	Via Vittoria, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	8	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	36	
POTENZA INSTALLATA (kW)	3,31	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare e astronomico, tutta notte mezzanotte	



QUADRO 26

INDIRIZZO	Via Merry del Val, 23	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	5	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	42	
POTENZA INSTALLATA (kW)	2,88	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare e astronomico	

QUADRO 27

INDIRIZZO	Via Schiavonesca, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	61	
POTENZA INSTALLATA (kW)	6,23	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, riduttore di flusso	

QUADRO 28

INDIRIZZO	Borgo Matteotti, 25	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	51	
POTENZA INSTALLATA (kW)	4,07	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare e orario	

QUADRO 29

INDIRIZZO	Quartiere Ovest, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	93	
POTENZA INSTALLATA (kW)	6,83	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare -	



QUADRO 30

INDIRIZZO	Via De Gasperi, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	42	
POTENZA INSTALLATA (kW)	4,39	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare e orario-	

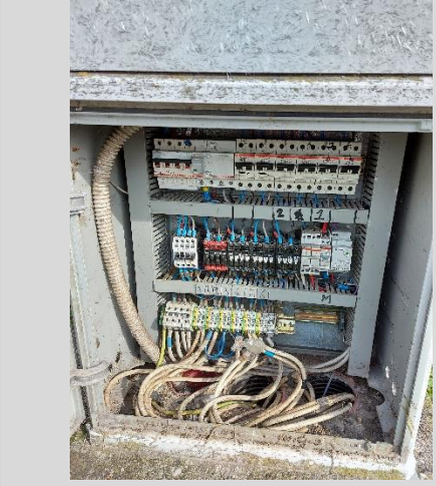
QUADRO 31

INDIRIZZO	Via Cal di Riese	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	8	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,68	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 32

INDIRIZZO	Via Castellana, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	-	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	188	
POTENZA INSTALLATA (kW)	20,87	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare e orario, riduttore di flusso	

QUADRO 33

INDIRIZZO	Via Castellana, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	6	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	62	
POTENZA INSTALLATA (kW)	5,54	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	



QUADRO 34

INDIRIZZO	Via Castellana, 74A	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	-	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	8	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,80	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 35

INDIRIZZO	Via Kennedy, 7G	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	2	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,14	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 36

INDIRIZZO	Via D'Acquisto, 11	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	35	
POTENZA INSTALLATA (kW)	2,00	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 37

INDIRIZZO	Via Fermi E. , 6	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	130	
POTENZA INSTALLATA (kW)	9,37	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, riduttore di flusso	



QUADRO 38

INDIRIZZO	Via Fermi E. , 6	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	-	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	-	
POTENZA INSTALLATA (kW)	-	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	sottoquadro	

QUADRO 39

INDIRIZZO	Via Aurelia, 43	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	22	
POTENZA INSTALLATA (kW)	1,26	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 40

INDIRIZZO	Via Montello, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	4	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	75	
POTENZA INSTALLATA (kW)	3,95	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 41

INDIRIZZO	Via Molino di Ferro, 31	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	0	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE		



QUADRO 42

INDIRIZZO	Via Molino di Ferro, 42F	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	6	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,60	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 43

INDIRIZZO	Via Capitello, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	4	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	37	
POTENZA INSTALLATA (kW)	3,46	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare orologio astronomico, riduttore di flusso	

QUADRO 44

INDIRIZZO	Via Postioma, 9	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	4	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,40	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 45

INDIRIZZO	Via Postioma, 5A	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE		
NR. PUNTI LUCE SERVITI	7	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,65	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	



QUADRO 46

INDIRIZZO	Via Ca' Miane, 22C	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE		
NR. PUNTI LUCE SERVITI	5	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,47	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 47

INDIRIZZO	Via Avenali, 24	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	4	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,35	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 48

INDIRIZZO	Via Avenali, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	6	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,52	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 49

INDIRIZZO	Via De Gasperi, 74	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	95	
POTENZA INSTALLATA (kW)	8,56	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	Interruttore crepuscolare, riduttore di flusso
SISTEMI DI REGOLAZIONE		



QUADRO 50

INDIRIZZO	Via Martiri del Grappa, 13	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	2	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,14	
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare	

QUADRO 51

INDIRIZZO	Via Col Moschin, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	39	
POTENZA INSTALLATA (kW)	2,06	
STATO DI CONSERVAZIONE	Sufficiente	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare, tutta notte mezzanotte	

QUADRO 52

INDIRIZZO	Via Kennedy, 11
COMPETENZA	comunale
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-
LINEE DI ALIMENTAZIONE	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	3
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,11
STATO DI CONSERVAZIONE	Insufficiente
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare



QUADRO 53

INDIRIZZO	Via Milani, 999
COMPETENZA	comunale
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-
LINEE DI ALIMENTAZIONE	3
NR. PUNTI LUCE SERVITI	32
POTENZA INSTALLATA (kW)	1,28
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Interruttore crepuscolare





QUADRO 54

INDIRIZZO	Via Tirette	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	2	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	6	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,37	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
SISTEMI DI REGOLAZIONE	Orologio astronomico	

QUADRO 55

INDIRIZZO	Via Tirette, sn	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	10	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,35	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	Orologio astronomico	

QUADRO 56

INDIRIZZO	Via Artesini, 999	
COMPETENZA	comunale	
NUMERO DI SOTTOQUADRI	-	
LINEE DI ALIMENTAZIONE	1	
NR. PUNTI LUCE SERVITI	10	
POTENZA INSTALLATA (kW)	0,35	
STATO DI CONSERVAZIONE	Buono	
REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO	Interruttore crepuscolare	