

STUDIO TECNICO Ing. Renato Coser progettazione impianti elettrici

Piazza Municipio, 1 38030 Castello Molina di Fiemme (TN) tel/fax 0462-230564 cel. 339-2229457 e.mail: renato@studiocoser.it pec: renato.coser@ingpec.eu C.F. CSR RNT 66B17 L378O P.IVA 01530960226

PIANO REGOLATORE ILLUMINAZIONE COMUNALE

- PRIC -

ELENCO APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE PRIVATA

COMMITTENTE:

COMUNE DI ZAMBANA

ELABORATO: 10R

Ottobre 2013 Ing. Renato Coser

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO

don ing RENATO SER

ISCRIVINE ALBO Nº 1 6 4 5

CLASSIFICAZIONE	SORGENTE	POTENZA	ALTEZZA	NOTE	QUANTITA'
				Parco Giochi a fianco VVFF	
				via Milano. Sotto il quadro	
E18	FLUO	2x18W	2,5	Q1	10
D19	JM	2x250W	10	Campo Tennis TILT: 20°	4
c20	FLUO	36W	2	residenziale	9
d21	JM	125W	6	proiettore TILT 20°	8
d22	FLUO	100W	5	proiettore TILT 20°	8
e23	FLUO	18W	2	parete tonda	38
c24	FLUO	2x18W	1	paletto	3
d25	SAP	250W	8	proiettore TILT 20°	4
c26	NEON	2x54W	7,5	plafoniera neon	1
e27	FLUO	18W	1	globo	23
e28	FLUO	36W	2,5	applique	34
b29	MBF	125W	6	stradale palo	1
b30	MBF	125W	5	stradale mensola	3
e31	FLUO	18W	1,8	globo	1
c32	FLUO	18W	2	applique	2
c33	FLUO	18	1	paletto	1
e34	FLUO	2x36W	1,8	globo doppio	2
e35	FLUO	18W	2,5	globo	1
c36	FLUO	18W	1,8	lanterna	23
					176
		Z	ZAMBANA V	ECCHIA	
CLASSIFICAZIONE	SORGENTE	POTENZA	ALTEZZA	NOTE	
D37	JM	125W	7	proiettore TILT:20° Chiesa	5
d38	JM	250W	5	TILT: 80° QUASI IN PIEDI	1
c39	INC	50W	0,5	lanterna	8
c40	FLUO	100W	4	Sbraccio: 0,7 Tecnico	1
e41	FLUO	36W	4	applique	19
d42	FLUO	150W	6	proiettore TILT:20°	1
b43	MBF	125W	6,5	Sbraccio1,5m stradale	2
d44	FLUO	50W	3	proiettore TILT:20°	3
					40
				TOTALI	216
			1	TOTALI	210