



LAVORI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO, EFFICIENTAMENTO
 E RISPARMIO ENERGETICO RETI DI ILLUMINAZIONE
 PUBBLICA E SEMAFORICI
 DEL COMUNE DI TORRI DI QUARTESOLO - VICENZA

LIVELLO PROGETTAZIONE **P.I.C.I.L.**
 TITOLO **ELABORATO GRAFICO PLANIMETRICO
 STATO DI FATTO
 ZONA 1**

RIZZATO IMPIANTI S.r.l.
 IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI CIVILI E STRADALI

Rizzato Impianti S.r.l.
 Strada Molini, 98 - 36100 Vicenza
 tel. 0444/300408 - fax 0444/301190
 Cod.Fisc. e Part. IVA 00953710248
 e-mail: info@rizzatoimpianti.it

Revisione	Descrizione	ELABORAZIONE	Per. Ind.	DATA
01	Prima Elaborazione	Per. Ind. Andrea Rizzato	zonatori	
		VALIDAZIONE	Per. Ind. Andrea Rizzato	zonatori
		APPROVAZIONE	Per. Ind. Andrea Rizzato	zonatori

A termini di legge e' vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente disegno senza la nostra espressa autorizzazione

1	2
3	4
5	6
7	8

- Punto luce a norma rispetto alla L.R. 07/08/2009 n°17.
 - Punto luce non a norma, ma modificabile per essere reso conforme alla L.R. 07/08/2009 n°17.
 - Punto luce non a norma rispetto alla L.R. 07/08/2009 n°17, da sostituire interamente.
- Impianti particolari**
- IRRADIAZIONE
 - SEMAFORO
 - TVCC
- Potenza lampade per ogni punto luce**
- Sodio 70 W
 - Fluorescenza 90 W
 - 2 x sodio 70 W
 - Sodio 100 W
 - Sodio 150 W
 - Sodio 250 W
 - lodi metallici 1000 W
 - Regolazione punto-punto
 - Quadro elettrico Q
 - Quadro elettrico Q - con
 - regolatore di flusso
 - Vapori di mercurio 125 W
 - LED 30 W
 - LED 45 W
 - LED 59 W
 - LED 200 W
 - LED 41 W
 - LED 61 W
 - LED 77 W
 - Punto luce da fotovoltaico