



LEGENDA	
TIPOLOGIA LAMPADA	
	SODIO ALTA PRESSIONE (SAP)
	VAPORI DI MERCURIO (MBF)
	ALOGENURI METALLICI (IM)
	SODIO BASSA PRESSIONE (SBP)
	LED (LED)
	FLUORESCENTE (FLU)
	INCANDESCENZA/ALOGENA (INC/ALO)
TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE	
	ARMATURA STRADALE
	PROIETTORE
	TECNICO
	ARTISTICO
	GLOBO
TIPOLOGIA SOSTEGNO	
	TESTA PALO
	PALO DRITTO
	MENSOLA A PARETE
	PALO CON SBACCIO, PALO CURVO
	TORRE FARO
	TESATA
	INCASSO A PARETE O PAVIMENTO
CODICE QUADRO Q000 CODICE PALO PL000	

REV. 3					
REV. 2					
REV. 1					
EMISSIONE	Settembre 2018				
	Data	Descrizione	Disegnato	Visto	Approvato
Regione Veneto			Provincia di Vicenza		
Comune di					
COMUNE DI SOLAGNA					
Via IV Novembre - 36020 Solagna (VI)					
Progetto			Tavola		
PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (P.I.C.I.L.)			T003		
Elaborato			Scala		
RILIEVO PUNTI LUCE STATO DI FATTO DISPOSIZIONE PUNTI LUCE - VIA IV NOVEMBRE, VIA PAPA GIOVANNI, VIA XX APRILE -			1:1000		
			Boso + Partners architecture & engineering Via Guadagnan n.5, P.le San Martino di Castrozza (TN) tel.0461/703771 e-mail: info@bosopartners.it		
I progetti					
Collaboratori: Geom. Pietro Zagoni					
Conservatori					
La proprietà intellettuale dei contenuti della presente tavola grafica è della Boso + Partners srl. E' vietata la riproduzione, la distribuzione e la divulgazione a terzi, anche parziale, su qualsiasi supporto senza l'autorizzazione.					