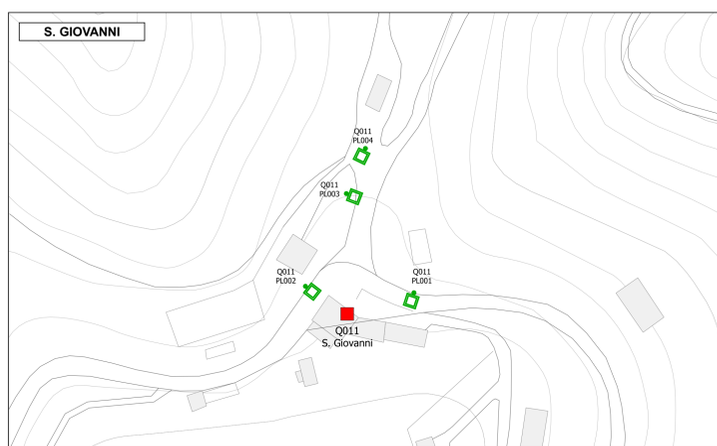


LEGENDA	
TIPOLOGIA LAMPADA	
●	SODIO ALTA PRESSIONE (SAP)
●	VAPORI DI MERCURIO (MBF)
●	ALOGENURI METALLICI (JM)
●	SODIO BASSA PRESSIONE (SBP)
●	LED (LED)
●	FLUORESCENTE (FLU)
●	INCANDESCENZA/ALOGENA (INC/ALO)
TIPOLOGIA CORPO ILLUMINANTE	
	ARMATURA STRADALE
	PROIETTORE
	TECNICO
	ARTISTICO
	GLOBO
TIPOLOGIA SOSTEGNO	
	TESTA PALO
	PALO DRITTO
	MENSOLA A PARETE
	PALO CON SBRACCIO, PALO CURVO
	TORRE FARO
	TESATA
	INCASSO A PARETE O PAVIMENTO
CODICE QUADRO → Q000 CODICE PALO → P000	



REV. 3					
REV. 2					
REV. 1					
EMISIONE	Settembre 2018				
	Data	Descrizione	Disegnato	Visito	Approvato
Regione Veneto			Provincia di Vicenza		
COMUNE DI SOLAGNA Via IV Novembre - 36020 Solagna (VI)					
Progetto PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (P.I.C.I.L.)			Titolo T001		
Stato RILIEVO PUNTI LUCE STATO DI FATTO DISPOSIZIONE PUNTI LUCE - VIA TRENTO, VIA MONTE GRAPPA, VIA FONTANAZZI, LOC. S. GIOVANNI -			Scala 1:1000		
Boso + Partners architecture & engineering <small>Via Quattropini n.5, Primo San Martino di Castrozza (TN) tel. 0433 703971 e-mail: info@bosopartners.it</small>					
<small>Collaboratori: Geom. Nello Zappalà Consulenti: La proprietà intellettuale dei contenuti della presente tavola grafica è della Boso + Partners srl. È vietata la riproduzione, la distribuzione e la divulgazione a terzi, anche parziale, su qualsiasi supporto senza l'autorizzazione.</small>					