



## LEGENDA SEGNI GRAFICI

	QUADRO ELETTRICO
	SCATOLA PORTA FRUTTI
	CASSETTE DI DERIVAZIONE PRINCIPALE
	CASSETTE DI DERIVAZIONE SECONDARIA
	PUNTO LUCE
	PUNTO LUCE A PARETE
	INTERRUTTORE COMANDO LUCI
	DEVIATORE COMANDO LUCI
	INVERTITORE COMANDO LUCI
	COLLEGAMENTO FUNZIONALE TRA INTERRUTTORI E PUNTI LUCE
	CONDUTTURE CIRCUITI LUCE CON INDICAZIONE DI NUMERO, SEZIONE DEI CAVI UNIPOLARI N07V-K E DIAMETRO DEL TUBO PROTETTIVO INCASSATO
	le condutture senza indicazione sono formate da due conduttori di energia in cavo unipolare N07V-K da 1,5mmq ed un cavo giallo-verde da 1,5mmq in tubo protettivo incassato con diametro esterno 20mm

PIANTA IMPIANTO LUCI - Piazzale Crostone 16, PAVIA - PIANO TERRA, SUB 20 - SCALA 1:50

Committente: **COMUNE DI PAVIA** - Progetto di "RECUPERO ALLOGGI ERP INUTILIZZABILI, MEDIANTE RISANAMENTO CONSERVATIVO [POP107]"

Progettista: **Ing. Andrea Nascimbene** - via Pissarello, 8 Fr. Vigna del Pero 27021 Bereguardo (PV) cell: 346-6357155 tel: 0382-930759 P. I.: 02171860188 C. F.: NSCNDR57M11C157N

Data: 11/07/2017

**42b**