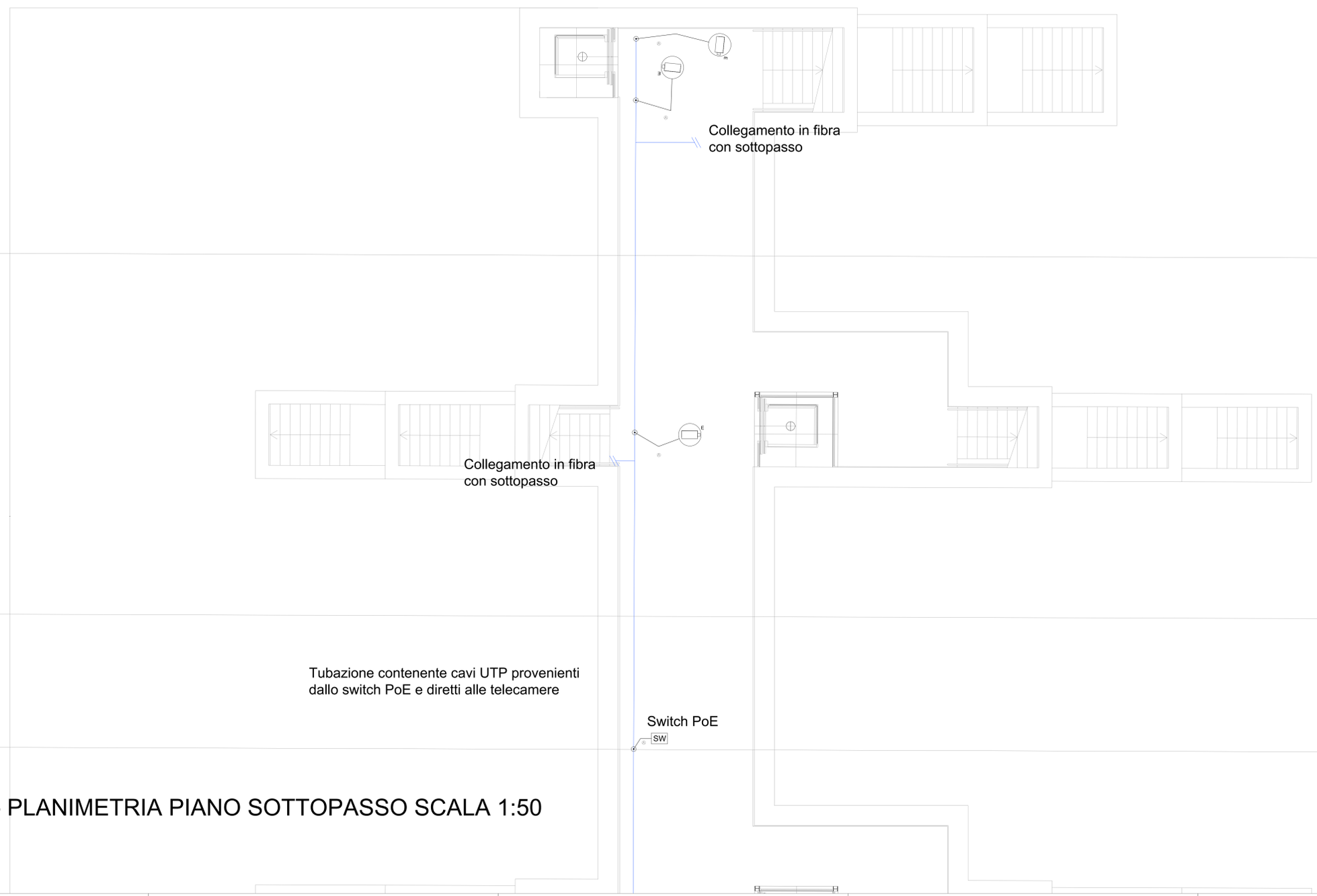
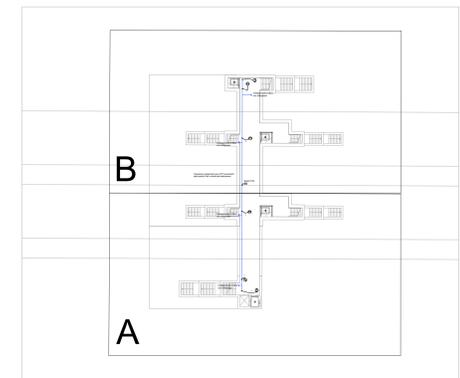


LEGENDA IMPIANTI	
	TELECAMERA IP FISSA DA ESTERNO TIPO DAY/NIGHT, CMOS 1/3", RISOLUZIONE 2 Mp, DOTATA DI ILLUMINATORE IR
	TELECAMERA DOME TIPO DAY/NIGHT, CMOS 1/3", RISOLUZIONE 2 Mp, DOTATA DI ILLUMINATORE IR
	CAVO FIBRA PER TRASMISSIONE DATI ED ALIMENTAZIONE TELECAMERE TRAMITE TECNOLOGIA PoE (POWER OVER ETHERNET)
	RACK RIBIDE DI PROFONDITA' 800MM, 400MMx800MMx40MM
	SWITCH PoE AD 8 INGRESSI E 2 USCITE
	CASSETTA DI DERIVAZIONE
	POZZETTO IN GLS 40X45 CM



B - PLANIMETRIA PIANO SOTTOPASSO SCALA 1:50

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J4710900030009

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
FASE 1 - QUADRUPPLICAMENTO MI ROGOREDO - PIEVE EMANUELE

STAZIONE PIEVE EMANUELE
 Layout Impianto TVCC piano sottopasso 2/2

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Z	10	D	17	PB	AN0602	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	V. Sest	L. Alessi	S. Biondi	Nov 2018	A. Falaschi	Nov 2018

FR: 1042100178A0602004.DWG n. Elab.: