



PLANIMETRIA PIANO SOTTOPASSO SCALA 1:50

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
	SWITCH PoE AD 8 INGRESSI E 2 USCITE
	RACK PREDISPOSTO PER SERVER, RACKING E NAS
	SWITCH PoE AD 8 INGRESSI E 2 USCITE
	POZZETTO IN GLS 40X45 CM

ELABORATO E RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO TVCC, MENTRE PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RINVIA AL PROGETTO DI BASE.
LE CANALE METALLICHE DI DISTRIBUZIONE FIBRATA ED I CAVI UTILITY SONO CORONA PER TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTE DEBOLI (SECURITY - SAFETY), PER CACCIA. TELECAMERA SARA' PREVISTO UN CANCELLO SCONTORE.

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

FERMATA LOCATE TRILULZI
 Layout Impianto TVCC piano sottopasso urbano

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Z	10	D	17	PB	AN0502	004	A

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

FR: 1042100178A45020044.DWG n. Elab.: