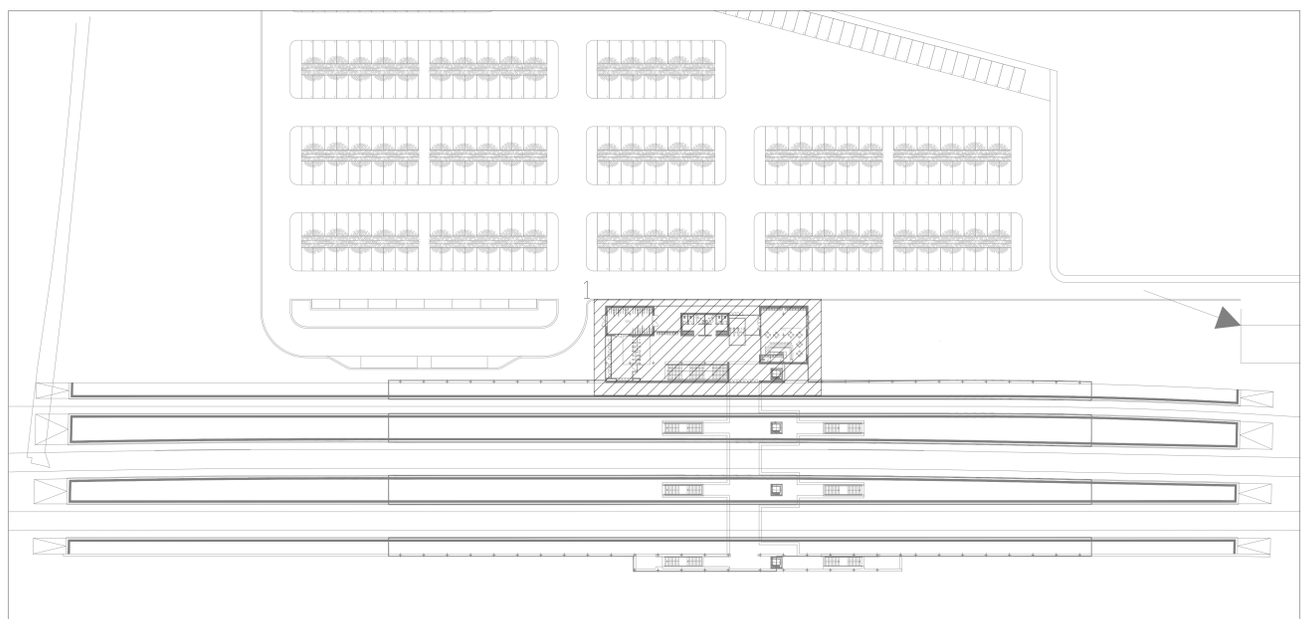


1 PIANTA FABBRICATO VIAGGIATORI



KEYPLAN

**LEGENDA**

Elemento	Descrizione
[NMS]	Network Attached Storage
[CMT]	Telecamera del tipo fissa installata a parete o su palo
[SW]	Switch per alimentazione e segnale telecamera - 8 porte PoE+ 2 per fibra
[S]	Scalata di derivazione
[EXT]	Extender PoE
[D]	Telecamera Dome da interno
[MD]	Telecamera mini-dome all'interno della cabina degli ascensori

**TABELLA ELEMENTI**

Elemento	Caratteristiche
[CMT]	Tubo in PVC DN50, tubo in acciaio zincato da 49 in caso di installazione esterna, tubo in PVC DN50 adatto a posa interna in caso di cavidotti interrati
[SW]	Cavi posati alimentazione e segnale posati in canaletta comune impianti correnti deboli

**TABELLA CAVI**

Elemento	Designazione	Formazione	Tipologia	Servizio	Infilaggio
[CMT]	-	ABC 4 x (2x2)	FTP Cat.6a - S/ta	Alimentazione e Segnale	PVC 425 mm
[SW]	-	-	Fibra ottica per fibra	Segnale	PVC 425 mm

- NOTE**
1. IN CORRISPONDENZA DI TUTTI I PUNTI IN CUI LE CONDUTTURE ATTRAVERSANO PARETI O SOLAI DI LOCALI COMPARTIMENTATI AL FUOCO, SARANNO INSTALLATI SETTI TAGLIAFUOCO DI TIPO CERTIFICATO ATTI A RIPRISTINARE LA RESISTENZA PRESCRITTA PER IL COMPARTIMENTO.
  2. L'ELABORATO E' RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA, PER GLI ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI PER IL COMPARTIMENTO.
  3. I CAVI DELLE DORSALI PRINCIPALI SARANNO POSATI NELLA CANALLETTA COMUNE A TUTTI GLI IMPIANTI A CORRENTI DEBOLI



**DIREZIONE TECNICA  
U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO  
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE**

Stazione di Vigna di Valle - Impianto TVCC - Layout

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR11J	01	D	17	PB	AN0302	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	BOSSONE EROTTA	[Signature]	02/08/2014	[Signature]	02/08/2014	[Signature]	02/08/2014	FAK04H 02/08/2014