



LEGENDA	
Elemento	Descrizione
	Centrale TVCC
	Telecamera del tipo fisso installata a parete o su palo con protezione antivandalo
	Telecamera di tipo fisso da esterno antivanadato tipo day/night, messa 1/4", risoluzione 2 Mp.
	Switch per alimentazione e segnale telecamera - tecnologia PoE
	Scatola di derivazione

TABELLA ELEMENTI	
Elemento	Caratteristiche
	Tubo in PVC Ø150
	Cavoletto interrato Ø110 R3

TABELLA CAVI					
Elemento	Designazione	Formazione	Tipologia	Servizio	Infilaggio
		ANF 4x(2x24)	FTP Cat.6a - Sch.	Alimentazione e Segnale	PVC Ø=50mm

NOTE
 1. LE TELECAMERE ESTERNE AL FABBRICATO SARANNO COLLEGATE AL NAS (FACENTE PARTE DELL'IMPIANTO TVCC OGGETTO DEL SEGUENTE APPALTO) E INTERFACCATE TRAMITE SWITCH CON IL POSTO CENTRALE.

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO
VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA
 VARIANTE DI BONORVA - TORRALBA
 AREA DI SICUREZZA GALLERIA GIAVE IMBOCCO NORD
 IMPIANTO TVCC
 LAYOUT

SCALA:
 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RR0H	04	D	17	PB	AN5203	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Ballo	Marzo 2018	M. Dabiani	Marzo 2018	T. Paselli	Marzo 2018	A. Falaschi Marzo 2018