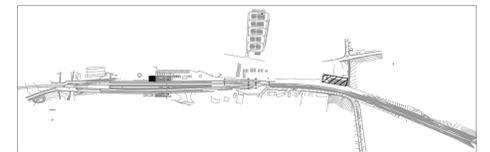


LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro elettrico di distribuzione bt in armadio in lamiera di acciaio zincato e verniciato con polvere epossidica - porta in vetro - installazione a pavimento
	Corda di rame nudo interrata a 60cm di profondità - sez. 120mmq
	Conduttore di terra in cavo unipolare FG17 - 450/750 V sez. 120mmq
	Sezionatore locale
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=2m costituito da paline in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato

NOTA:  
La compartimentazione delle strutture in corrispondenza dei fori per il passaggio delle tubazioni dovrà essere ripristinata mediante sigillatura con schiuma poliuretanicca espansa di categoria EI pari a quella della struttura



DIREZIONE TECNICA  
UO TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA ROMA-VITERBO  
RADDOPPIO TRATTA CESANO - VIGNA DI VALLE

Stazione di Anguillara -  
Layout apparecchiature e rete di terra cabina MT/BT

SCALA:  
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR11	01	D	T8	PA	LF0100	004	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Altrorizzato (Se)
A	Emissione esecutiva		01/2018		01/2018		01/2018	