



PER LA MAGLIA DI TERRA DEL PIAZZALE VEDI DOCUMENTO:
 A30100DCV3ALF000AG11
 IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE
 SCHEMATICO GENERALE SISTEMA DI TERRA

PIANTA PIANO TERRA - SCALA 1:50

NOTE GENERALI

1	COLLEGAMENTI LOCALI E RETI INTERNE DI FERROVIE DA 120KVAD. POSTE IN TUBI E SOI PARTENTI DAI PROZETTI DI SEZIONAMENTO	3	
2	1 CORRETTORI DEI PROZETTI SARANNO DEL TIPO ORIENTABILI	4	

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

CODICE	REV.	TECNOLOGIA	TITOLO	EMITENTE
A891000CV2LFR00A916	A	ALIMENTAZIONE (IMPIANTO LEM)	IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE CABINA SOSTITUZIONE CASTAGNOLA	ASIS
A891000CV2LFR00A949	A	SISTEMAZIONE IMPIANTISTICA	IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE IMPIANTISTICA CABINA SICUREZZA 1 CASTAGNOLA	ASIS
A891000CV2ALF000A011	A	IMPIANTO DI TERRA	IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE SOSTITUZIONE CABINA SOSTITUZIONE CASTAGNOLA	ASIS

PER QUANTO CONCERNE I PERCORSI, IL NUMERO E LA COSSISTENZA DEI CAVOCOTTI ESTERNI VEDI DOC. "SATURNO N. 1"

LEGENDA MATERIALI

SIMBOLO	Q.TA'	DESCRIZIONE
	N° 4	Pozzetto ispezionabile carrabile dim. 50x50x50 completo di dispenser tubolare a norme CEI 11-8-64-81-1 - Topolare in acciaio al carbonio semilavorato con 4 fori Ø 16 (radiale internamente).
	N° 2	Pozzetto ispezionabile carrabile dim. 50x50x50 di sezionamento, completo di BTM.
	N° 12	Nodo equipotenziale (BTM)
	N° 4	Morsetto bilineare a compressione in rame per corde di rame Ø120 mm.
	ml 75	Corde di rame sez. 120 mmq. - Interconnessi tra loro in un unico sistema - Ubicati sotto il pavimento formante all'interno
	ml 95	Bandella di rame elettrico 40 x 5

COMMITENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
 LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. J.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO LUCE E FM
 LAY OUT IMPIANTO DI TERRA
 CABINA SICUREZZA 1 CASTAGNOLA

COMPAGNIA	LOTTO	FASE	DATE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/STAMP.	PRODOTTORE	REV.	FOGLIO	SCALA:
A3101	B	CV	21	LF000A	979	A	001	001	1:50

PROGETTISTA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
VERIFICATO	VERIFICATO	VERIFICATO	VERIFICATO	VERIFICATO