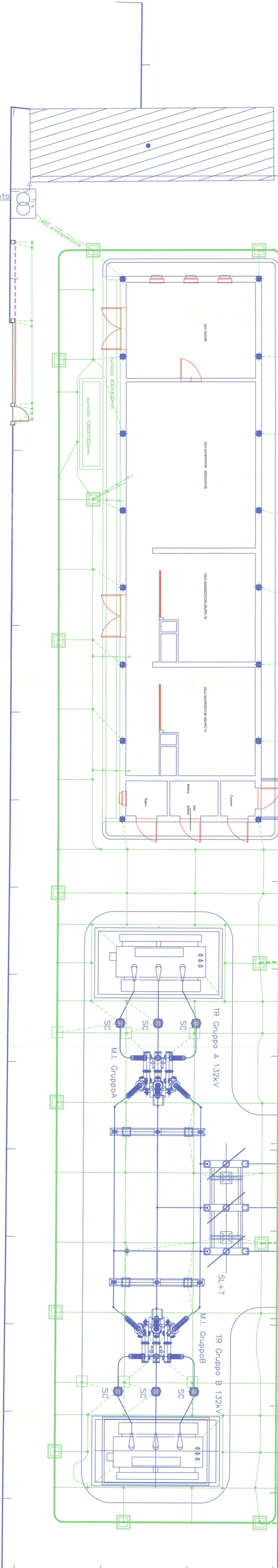


Reparto ENEL



LEGENDA

	Corda Cu 2x120mmq interno ricordo con Rete ENEL
	Corda Cu 120mmq interno a - 0,6m
	Corda Cu 120mmq interno a + 1,0 m
	Collegamento in cavo 2 x 1 x 120mmq
	Collegamento in cavo Cu (cavo) 115mmq
	Giunzione con morsetto a compressione in rame
	Pozzetto in cda 40x40cm, con dispenser per escavatori 3KV c.c.
	Pozzetto sezionabile in cda 50x50cm, con dispenser Ø19mm, L=3m, in acciaio rivetto in rame

NOTA: Misure espresse in metri

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - U.O. CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRUPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

Sottostazione di Legnano
 Planimetria rete di terra piazzale

SCALA:
 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
 MPL1 12 D 26 PA SE0200 003 B

Revis	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	M. Gerardi	09/2010	M. Reggiani	09/2010	S. Bonelli		
B	Rec. oss. RV Interni M-01	M. Gerardi	04/2011	M. Reggiani	04/2011	S. Bonelli		

n. 1109
 n. Elab.: