



LEGENDA	
Tr. Is.	Trasformatore di Isolamento
	Corda Cu 120mmq interrata a -0.6m
	Collegamento in cavo 3x1x120mmq
	Pozzetto ispezionabile in cls 50x50cm, con dispersore Ø19mm L=3m in acciaio rivestito in rame

NOTA: Misure espresse in metri

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**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
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y**

Cabina Raccordo Y
Planimetria rete di terra piazzale

SCALA :
1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

MDL1 12 D 26 PA SE0100 003 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	M. Gennari	11.2010	M. Reggiani	11.2010	S. Borelli		 dott. Ing. Roberto Borelli Ordine Ingegnieri di NOVARA n. 1108
B	Rec. oss. RV intern. M-01	M. Gennari	04.2011	M. Reggiani	04.2011	S. Borelli		

File:

n. Elab.: _