

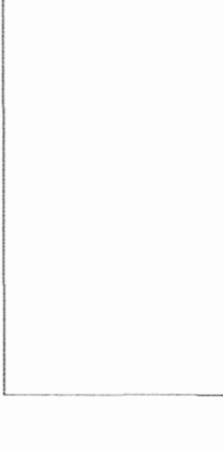
LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
●	SPERSONE DI TERRA CONCRETE IN ACCIAIO INNESTO IN BARRA DELLA PROFONDITA' DI 1,5 METRI INSTALLATO IN POZZETTO DI CEMENTO (500x500x500 mm) TIPO SPECIFICABILE PER MISURE
—	CORONA DI BARRA INTERVALLA SEZIONE 120mm
—	VE CAVI E QUINDOLI
---	PIATTO DI BARRA A PARETE

NOTE GENERALI

- 1- COLLEGARE A TERRA I TR1 E I TR2 IN AMBITO DEL CENTRO ALIATO DELL'EDIFICIO
- 2- LA CUBERTA SPOSTAZIONE DELLE VE CAVI IN TUBO PVC CONVE' CUBITE VERIFICA E ENTRO QUANTE I PORTAZIONI
- 3- LA CUBERTA SPOSTAZIONE DEL CANTICO DOWEL 'ESSE' VERIFICA IN ACCORDO ALLE DIMENSIONI RELI SU QUADRI LETTINO W/78
- 4- PROSPER PUNTO A BARRA IN QUO STRADA CIU' COLLEGARE TUTTE LEVEE VERIFICARE
- 4-1- IL TUBO SARA' COLLEGATO ALLA RETE DI TERRA ESTERNA

COMMITTEE



PROGETTAZIONE:
**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBBLIGATIVO N. 443/01**

DIREZIONE TECNICA - U.O. CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
 POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRI ALIMENTAZIONE RHO-ARONA E RACCORDO Y

LUCE E FORZA MOTTRICE
 Layout locale alimentazioni LFM/RED
 Raccordo Y

SCALA:
1 : 200

COMMESSA LOTTO FASE B/ITE TIPODOC OPERANDI/DIR/INA PROG. REV/
MD1 12 D 28 P9 LF05001 001 A

Reviz.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	01/10/11	[Firma]	01/10/11	[Firma]		