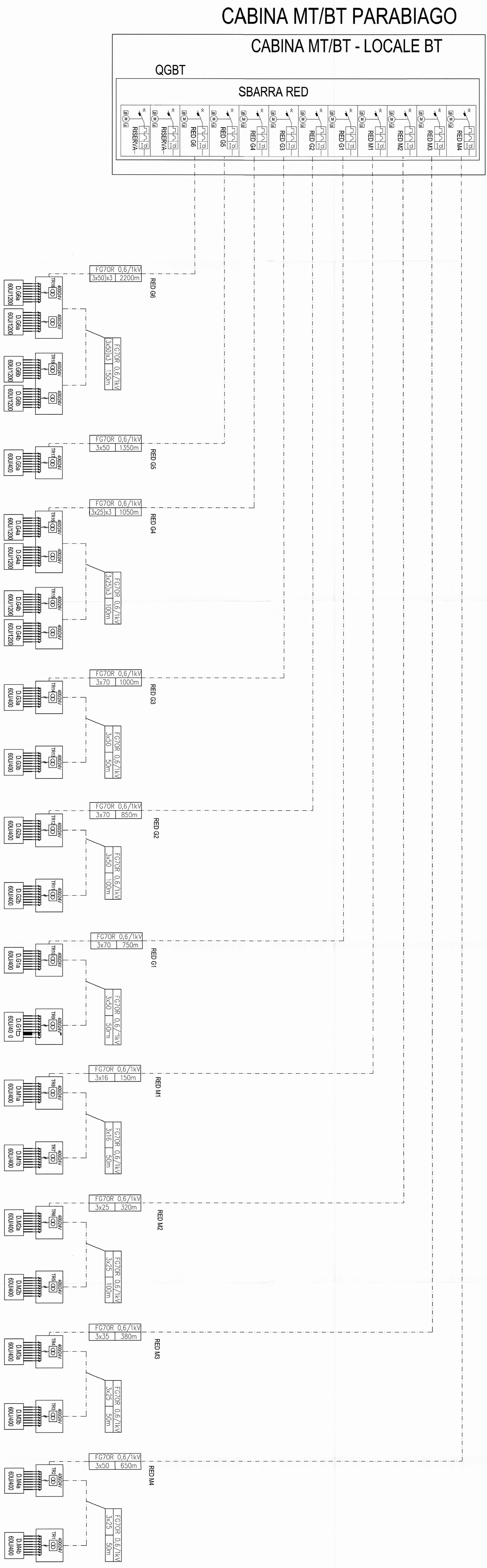
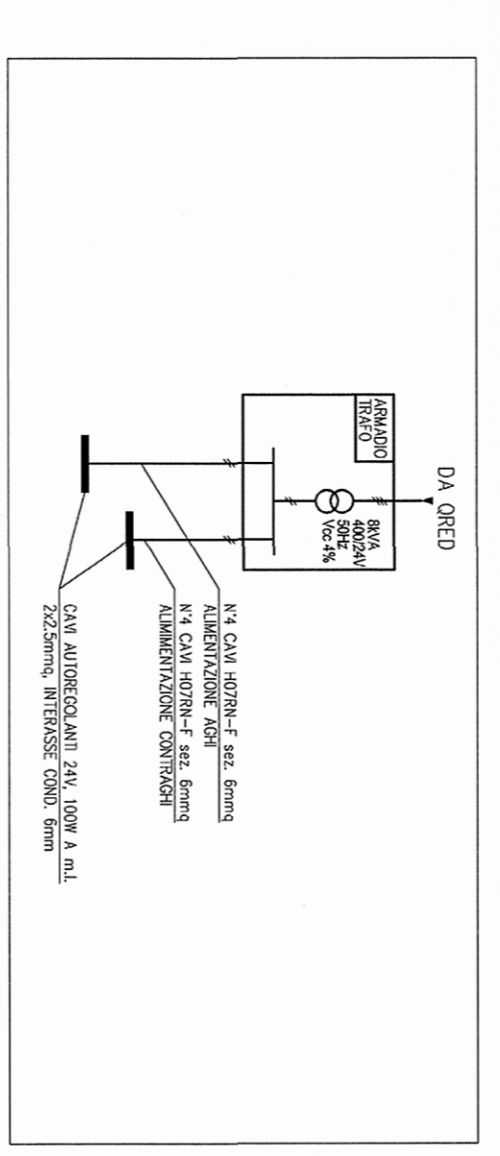
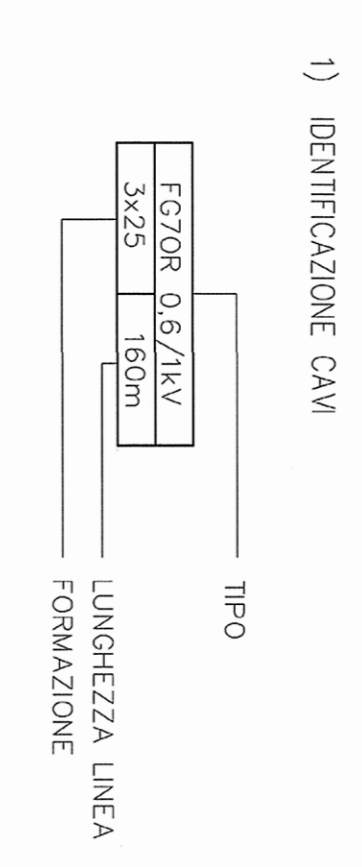


SCHEMA A BLOCCHI ALIMENTAZIONI RISCALDAMENTO DEVIATOI



LEGENDA SIMBOLI

	TRASFORMATORE IN RESERVA 0,6/10 kV - 400kVA - 50% - 10% - 4%
	MANICATA IN ALUMINIO IN RESERVA A PULVERE E DOTATO DI
	NUMERO DEVIATIVO - ARMAMENTO/GRADO DI CURATURA
	TIPOLOGIA DEVIATIVO - ARMAMENTO/GRADO DI CURATURA
	INTERRUTTORE MAGNETO TERMICO DIFFERENZIALE AUTORIZZATO



COMMITTENTE: **RFI** RETTE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBBIETTIVO 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

LUCE E FORZA MOTTRICE

Schema RED - Stazione di Parabiago

SCALA: -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERANDISCIPLINA Progr. REV.

MDL1 12 D 26 DX LF0400 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva		11/2010		11/2010				

Fig. 001.1120201.F0000034 N. EMP. 109

ITALFERR
del Ing. Donato LUNACCI
Ordine Ingegneri di NOVARA