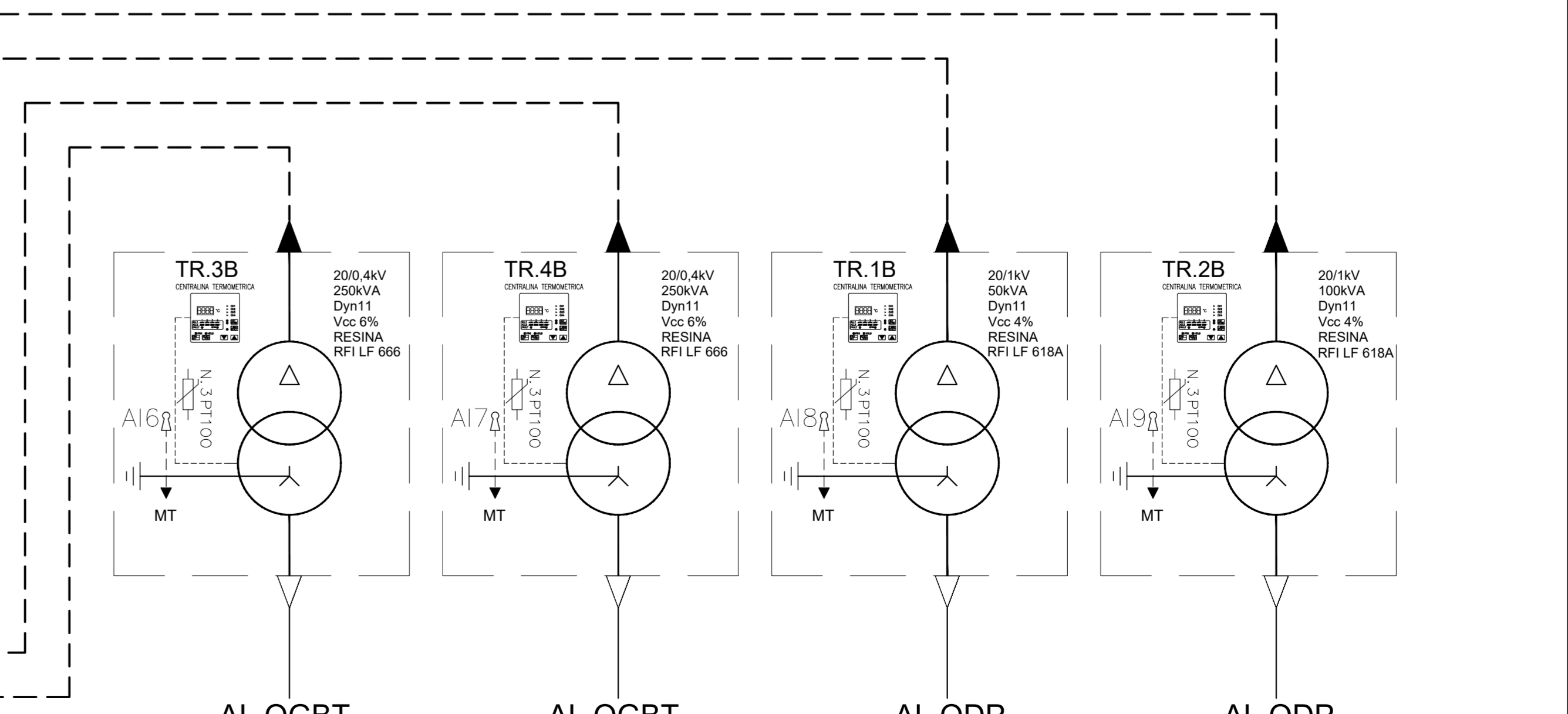
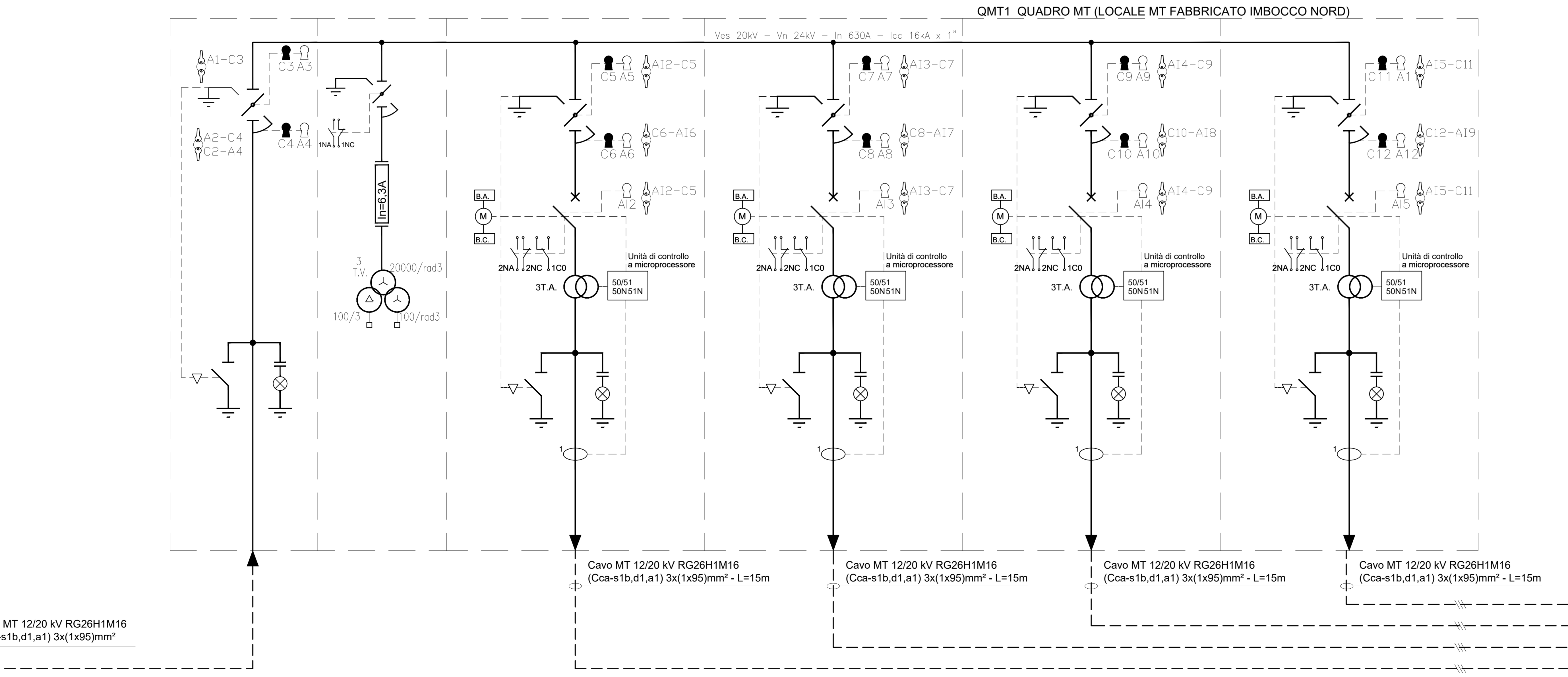
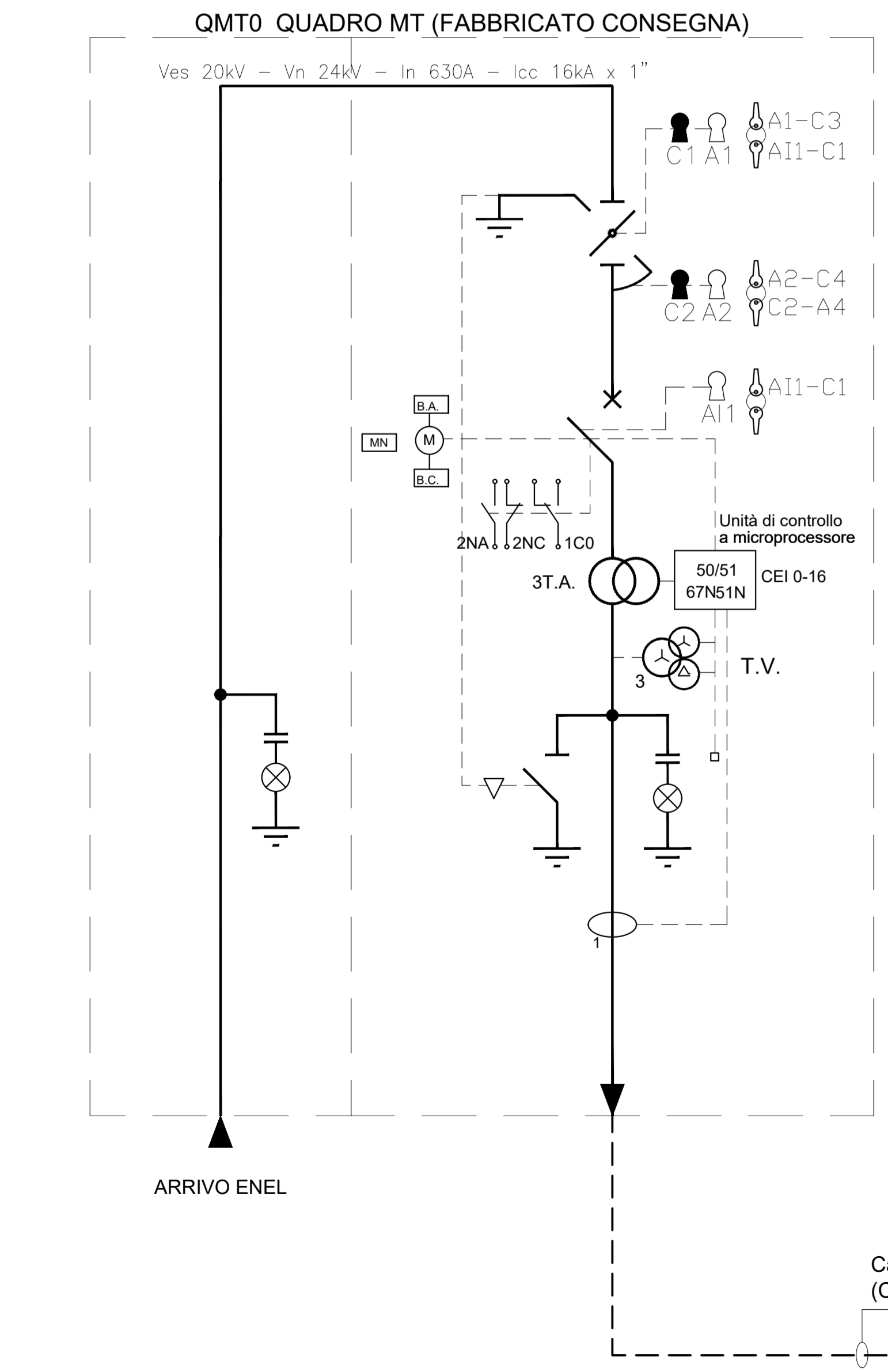


**LEGENDA**

	SEZIONATORE DI TERRA		CONTATORE
	SEZIONATORE ROTATIVO		INDICATORE PRESENZA TENSIONE
	SEZIONATORE ROTATIVO SOTTO CARICO		COMMUTATORE VOLTMETRICO O AMPEROMETRICO
	SEZIONATORE DI LINEA A CERNIERA		APPARECCHIATURA ESTRAIBILE
	INTERRUTTORE DI MT IN ESAFLORURO DI ZOLFO		TERMINALE CAVO
	FUSIBILE		BLOCCHI A CHIAVE: C: Chiave libera a sezionatore (interruttore) chiuso A: Chiave libera a sezionatore (interruttore) aperto
	TRASFORMATORE DI CORRENTE		RELE' DI PROTEZIONE: RELE' TEMPERATURA - A = Alar - S = Scott RELE' MINIMA TENSIONE RELE' A CARTELLINO RELE' DI CORTO CIRCUITO RELE' DI MASSIMA CORRENTE TEMPORIZZ. RELE' DI TERRA
	TRASFORMATORE DI CORRENTE A DUE SECONDARI		COMANDO MOTORIZZATO BOBINA APERTURA BOBINA CHIUSURA BOBINA MINIMA TENSIONE
	TRASFORMATORE DI TENSIONE		STRUMENTO INDICATORE: A = Amperemetro V = Voltmetro W = Wattmetro I = Contatore
	TRASFORMATORE DI POTENZA		STRUMENTO REGISTRATORE DI POTENZA ATTIVA
	SEZIONATORE ROTATIVO MOTORIZZATO		

NOTA:  
- QUADRI A TENUTA ALL'ARCO INTERNO IAC A FLR 16kA x 1s  
- SCOMPARTI SECONDO LINEA GUIDA RFI DMA IM LA LG IFS 300 A



COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l. Consulente Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata**

PROGETTAZIONE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA**, **SWS**, **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. V. COZZI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO**

DISEGNO: **LF01 - Galleria Tuoro S. Antuono**

Schema elettrico unifilare e fronte quadro MT Piazzale imbocco - lato Nord

COMMESSA: **IF2R** LOTTO: **22** FASE: **E** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **DX** OPERA/DISCIPLINA: **LF0100** PROG.: **001** REV.: **B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Approvato Data
A	EMISSIONE	G. Di Cesare	29/02/2021	S. Guà	30/02/2021	M. Nuti	30/02/2021	IL PROGETTO È STATO VERIFICATO E APPROVATO
B	REVISIONE PER RETRIBUZIONE	G. Di Cesare	29/10/2021	S. Guà	30/10/2021	M. Nuti	30/10/2021	IL PROGETTO È STATO VERIFICATO E APPROVATO

Fig. IFR 2.2 E\_ZX DX LF.01.0.0.001.B.dwg