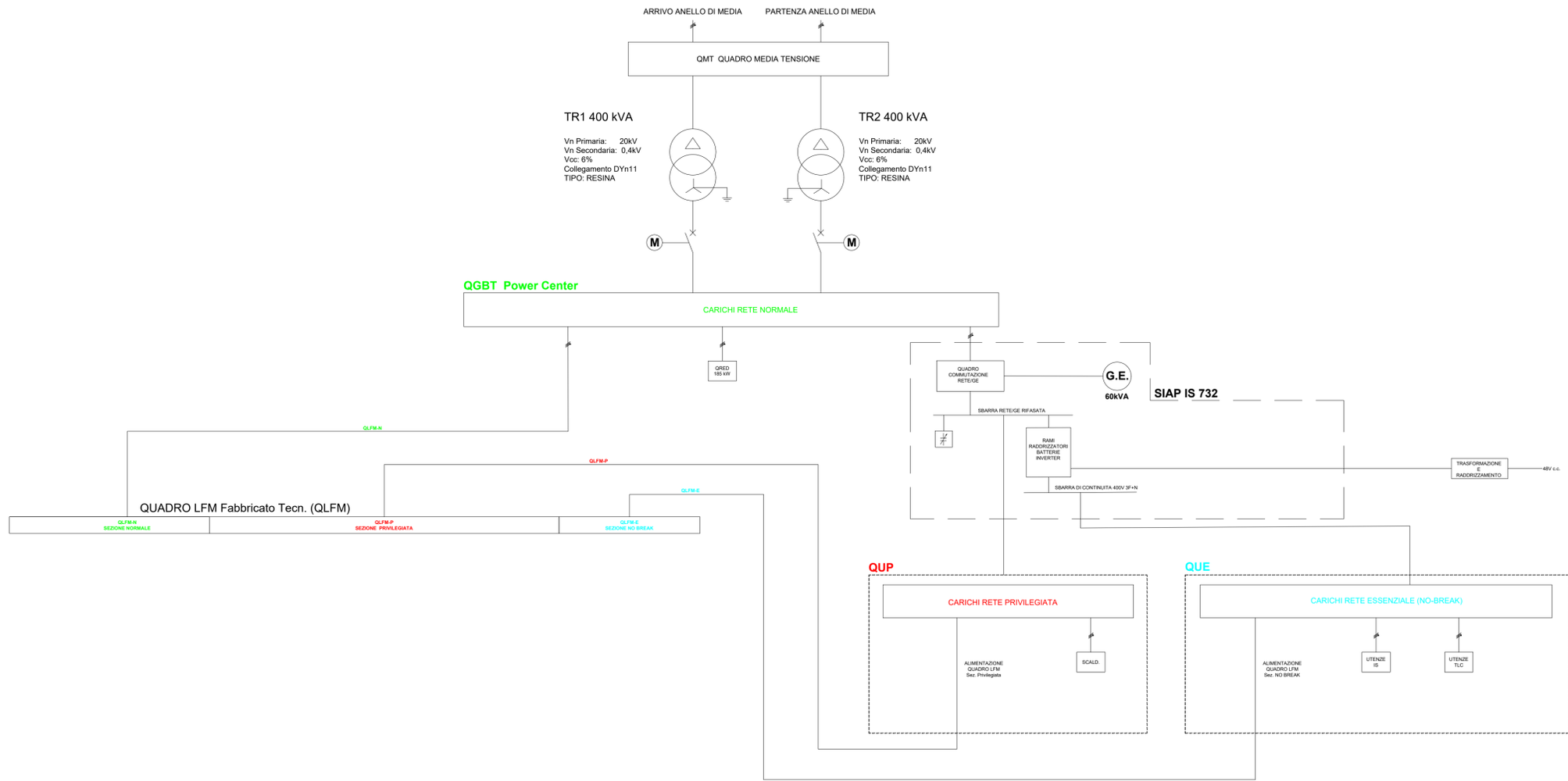


SCHEMA A BLOCCHI ALIMENTAZIONI



COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14D20000010001

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
 LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA**

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

ENERGIA IMPIANTI LFM
 PC/ACC Bivio Fenilone - Fabbricato Tecnologico (con cabina MT/BT)
 Schema Elettrico Generale a Blocchi - Analisi Carichi

SCALA :
 -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 IN1A 20 D 18 DX LF01A0 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	L. Giorgini	Dicembre 2021	C. Vacca	Dicembre 2021	C. Mazzocchi	Dicembre 2021	G. Guidi Buffarini Dicembre 2021