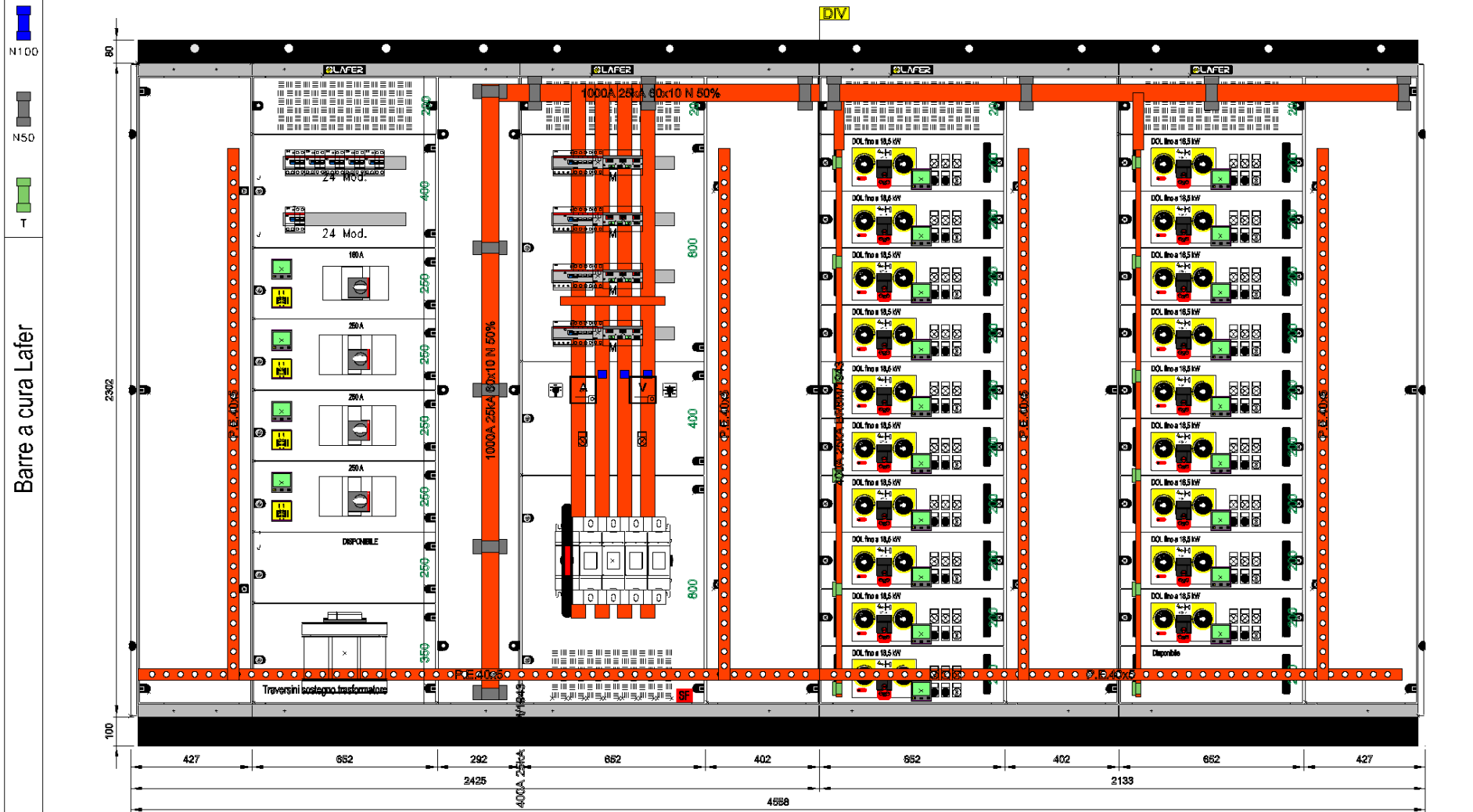


FASTONE™

configuratore armadi elettrici
serie ME-Cub

CARATTERISTICHE QUADRO

Armadio	PM-TECH	Altezza	2482	Larghezza	4588	Profondità	625	Colore	7035B
Grado di protezione	IP30	Accessibilità	Frontale	Ampliabilità	Laterale	Esecuzione	Forma 4A	Note	-
Entrata linea	Basso (Cavo)	Ventilazione	Naturale	Tensione nom.	400 V	Corrente nomin.	1000 A		
Uscita partenze	Basso (Cavo)	Marca interruttori	ABB-SACE	Frequenza	50/60 Hz	Corrente di c.c.	25 KA		

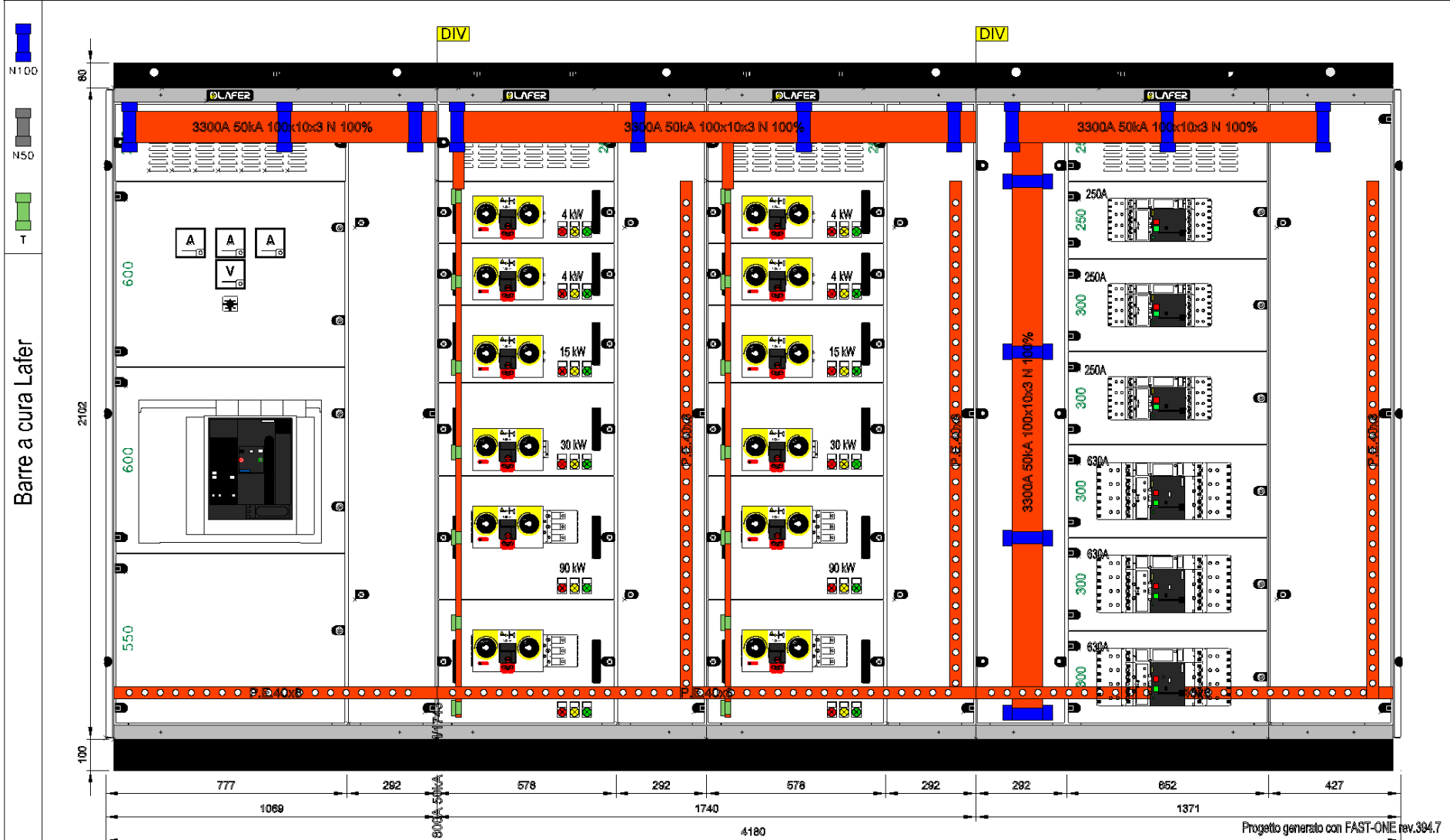


Progetto generato con FAST-ONE rev.304.34

Barratura omnibus: Rame piatto		Trattamento superficiale barratura: Ravnivatura			CONMITTENTE -	VISTA FRONTE
PROGETTON. -	N.OFFIORD -	REV. -	DATA		NOME QUADRO -	
DISEGNATORE -	USER LAFER -					

CARATTERISTICHE QUADRO

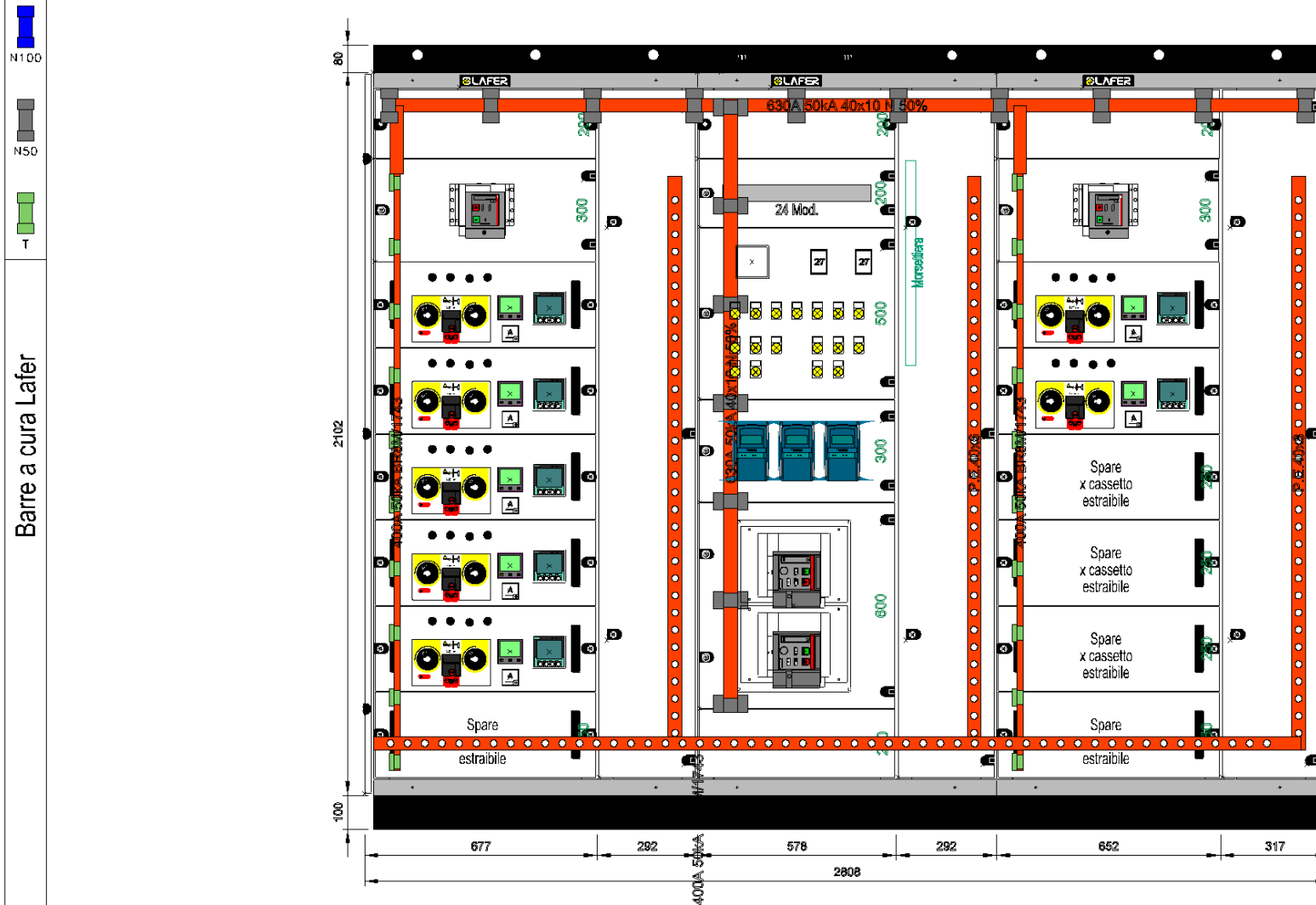
Armadio	PM-TECH	Altezza	2282	Larghezza	4180	Profondità	800	Colore	9002B
Grado di protezione	IP42	Accessibilità	Frontale	Ampliabilità	Laterale	Esecuzione	Forma 4A	Note	-
Entrata linea	Basso (Cavo)	Ventilazione	Naturali	Tensione nom.	400 V	Corrente nomin.	3200 A		
Uscita partenze	Basso (Cavo)	Marca interruttori	SIEMENS	Frequenza	50/60 Hz	Corrente di c.c.	50 kA		



Barratura omnibus: Rame piatto		Trattamento superficiale barratura: Ravnivatura		Progetto generato con FAST-ONE rev.394.7	
PROGETTO N.	-	N.OFFIORD	-	REV.	03
DISEGNATORE	-	USER LAFER	-	DATA	03/04/2017
					
				COMMITTENTE	-
				NOME QUADRO	-
					VISTA FRONTE

CARATTERISTICHE QUADRO

Armadio	ME-CUB	Altezza	2282	Larghezza	2808	Profondità	625	Colore	7035B
Grado di protezione	IP42	Accessibilità	Frontale	Ampliabilità	Laterale	Esecuzione	Forma 4A	Note	-
Entrata linea	Basso (Cavo)	Ventilazione	Naturale	Tensione nom.	400 V	Corrente nomin.	630 A		
Uscita partenze	Basso (Cavo)	Marca interruttori	ABB-SACE	Frequenza	50/60 Hz	Corrente di c.c.	50 KA		



Progetto generato con FAST-ONE rev.304.20

Barratura omnibus: Rame piatto		Trattamento superficiale barratura: Ravnivatura			
PROGETTON.	N.OFFIORD -	REV.		COMMITTENTE	VISTA FRONTE
DISEGNATORE	USER LAFER -	DATA			

