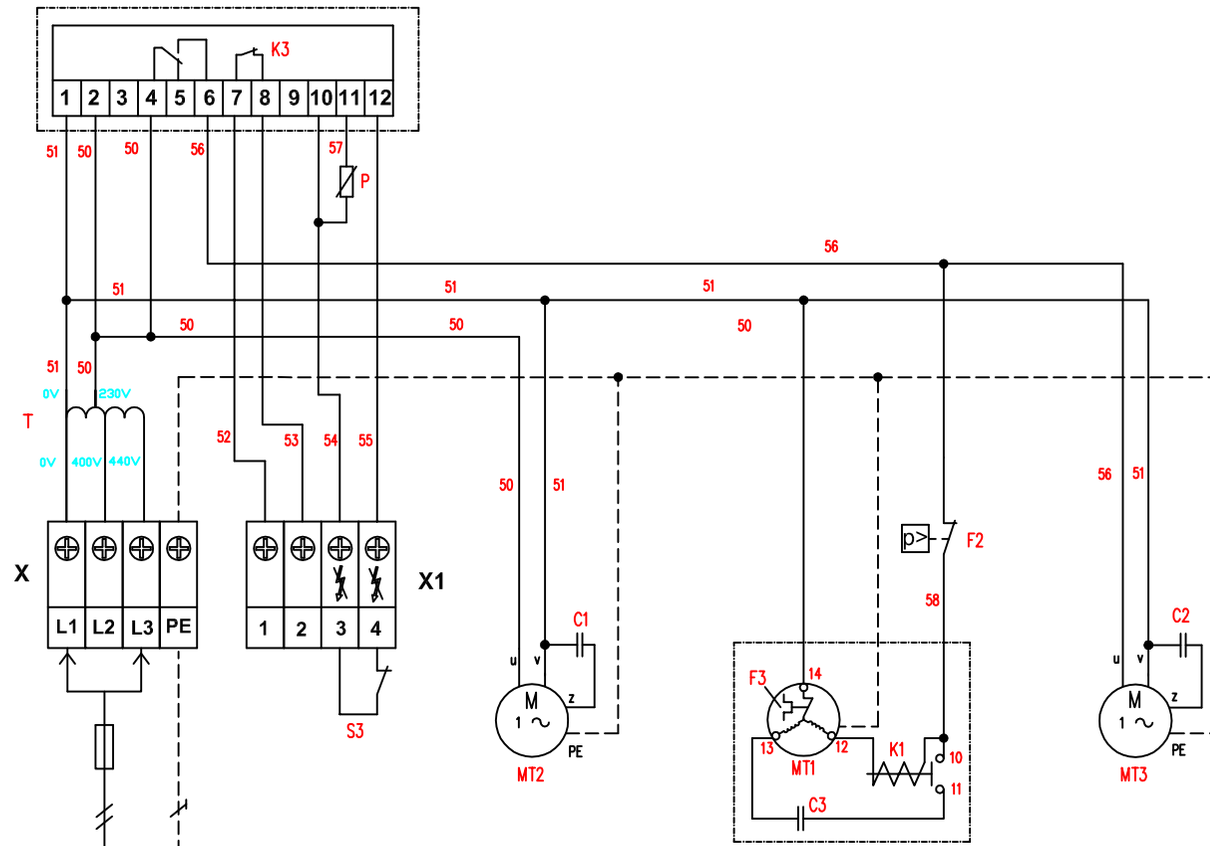


LEGENDA

- A controllo elettronico
- MT1 compressore
- MT2 ventilatore evaporatore
- MT3 ventilatore condensatore
- C1 cond.ventilatore evaporatore
- C2 cond. ventilatore condensatore
- C3 cond. avviamento compressore
- F2 pressostato alta pressione
- F3 protezione termica
- K1 relè di partenza
- K3 relè di allarme
- P Sonda NTC
- S3 ingresso digitale per segnalazione allarme esterno
- T autotrasformatore
- X morsettiera
- X1 morsettiera controllo elettronico



METODO DI PROIEZIONE	R04	06/07/06	Inserito nuovo TE custom e nuove spine; elim. contattore	Baraldi	Foglio	Scala
	R03	28/06/04	Modificato nome modello in EGO16	Ghidoni	1	
	R02	19/06/04	Inserito nuovo modello regolatore elettronico	Ghidoni	di	
	Mod.	Data	Descrizione modifica	Nome	1	
Denominazione SCHEMA ELETTRICO E16GT				Trattamento		
Codice TSE045		Modello E16-S15-D15 GT		Materiale		
 DIVISION		 /S.p.A. STRADA CA' BRUCIATA, 5 46020 PEGOGNAGA MANTOVA ITALY TEL. +39 0376-554511 www.pavarinicomponents.com		Sviluppo		
				Disegno Baraldi	Visto Baraldi	
		Data 25/02/03	Peso (kg)			
		Sost.	Orig.			

Projetto della PAVARINI COMPONENTS S.p.A. - Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere comunicato, utilizzato per la costruzione dell'oggetto rappresentato né venire comunicato a terzi o riprodotto. La società proprietaria tutela i propri diritti a rigore di legge.

Tolleranze disegno secondo norme UNI EN 22768-mK salvo diversa indicazione