
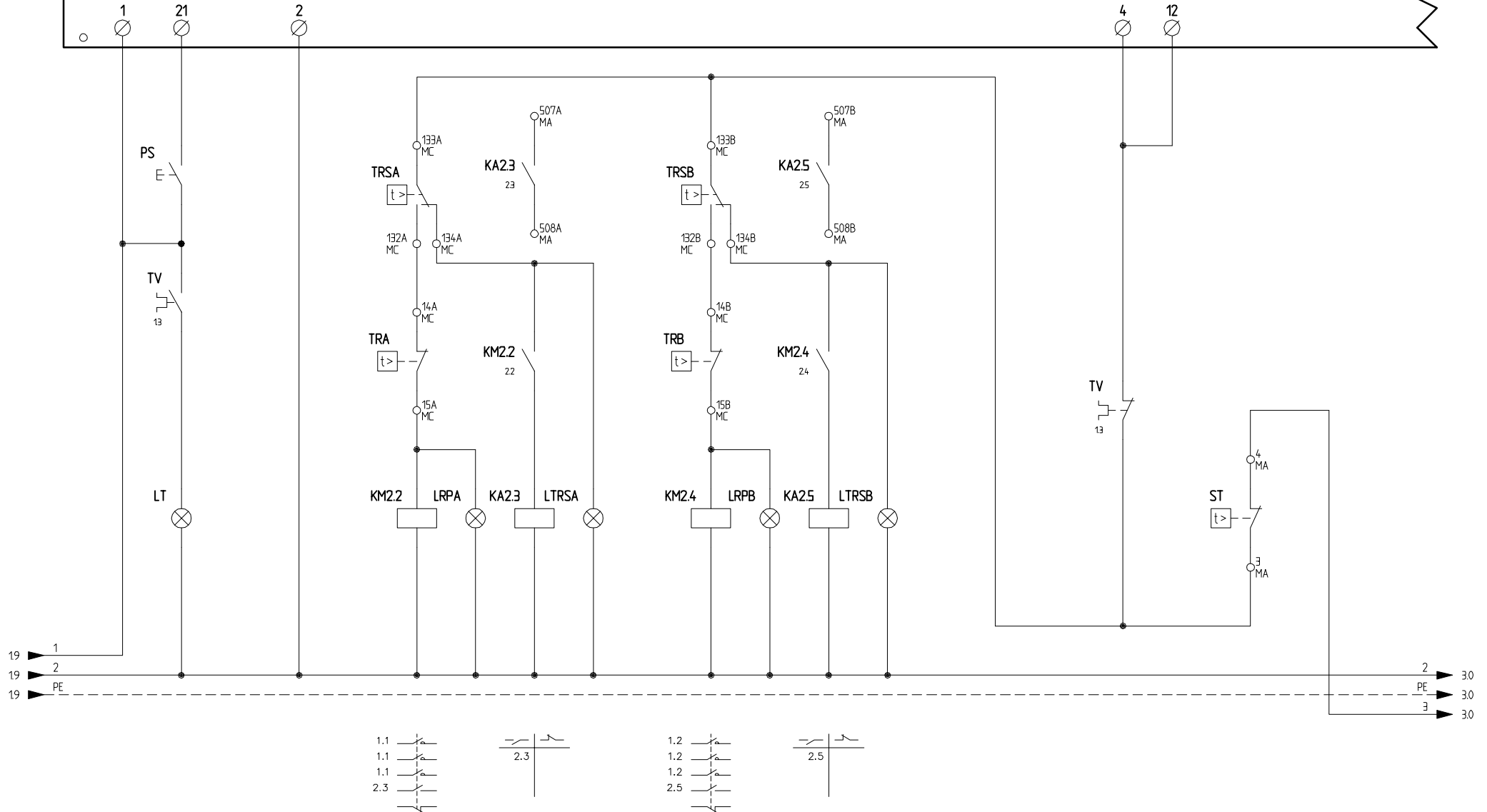


(*)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA ECOLOGICA" E "NAFTA DENSA"
 USED FOR "ECODEN" AND "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

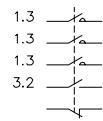
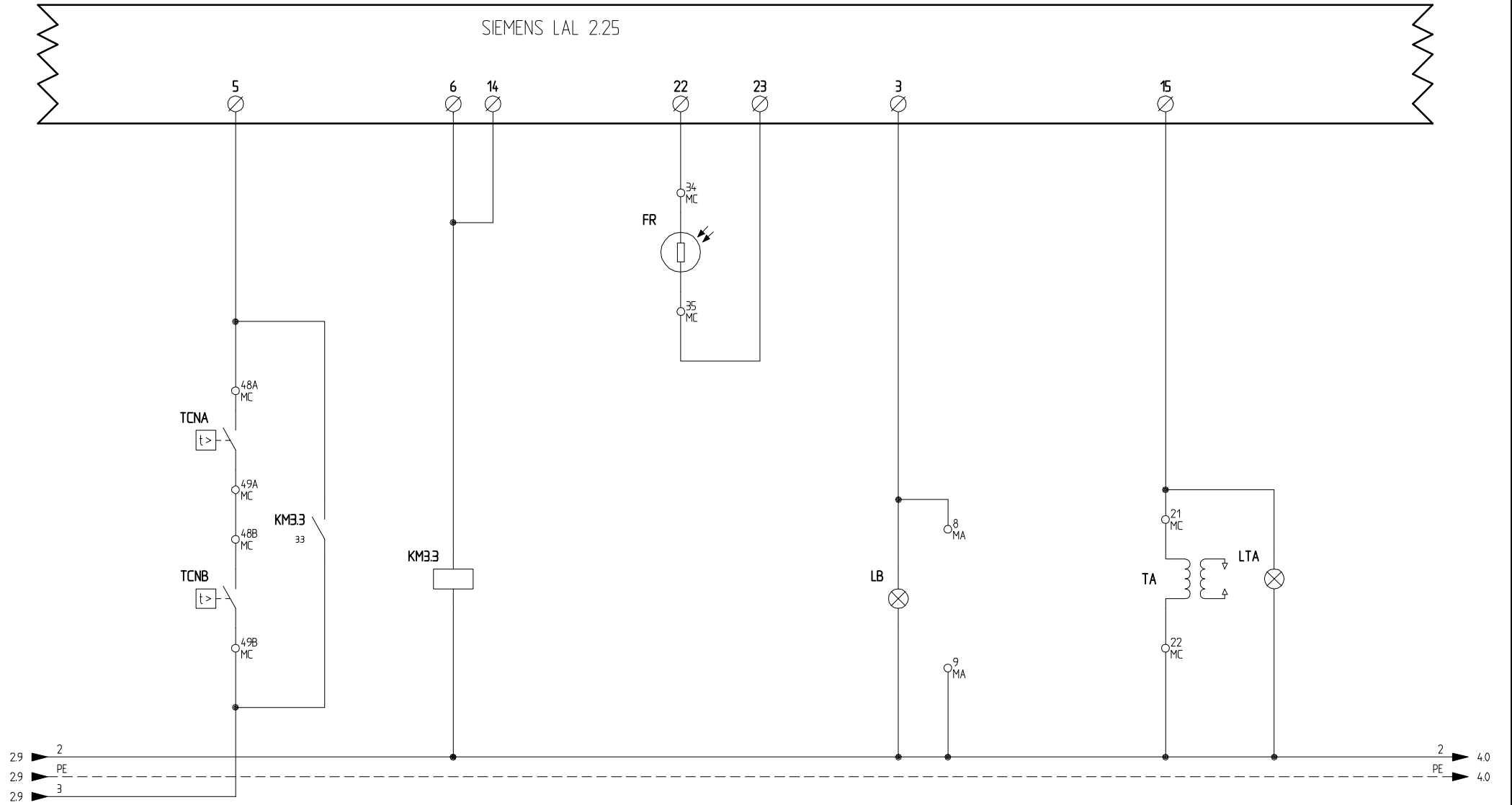
					Impianto	TIPO/TYPE PN515 MODELLO/MODEL x-.PR.S.xx.A	Ordine		Data	01/10/1997	PREC.	FOGLIO
02	AGGIUNTO /ADDED "SQM4.0.265"	16/09/09	U. PINTON		Descrizione	Commissa	Data Controllato 16/09/2009	Revisione	02	/	1	
01	AGGIUNTO/ADDED "IRA" & "FU19"	27701/04	U. PINTON	Esecutore		U. PINTON	Controllato	S. MARCHETTI	Dis. N.	11 - 276	SEGUE	TOTALE
REV.	MODIFICA	DATA	FIRME						2	7		

SIEMENS LAL 2.25



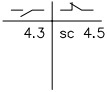
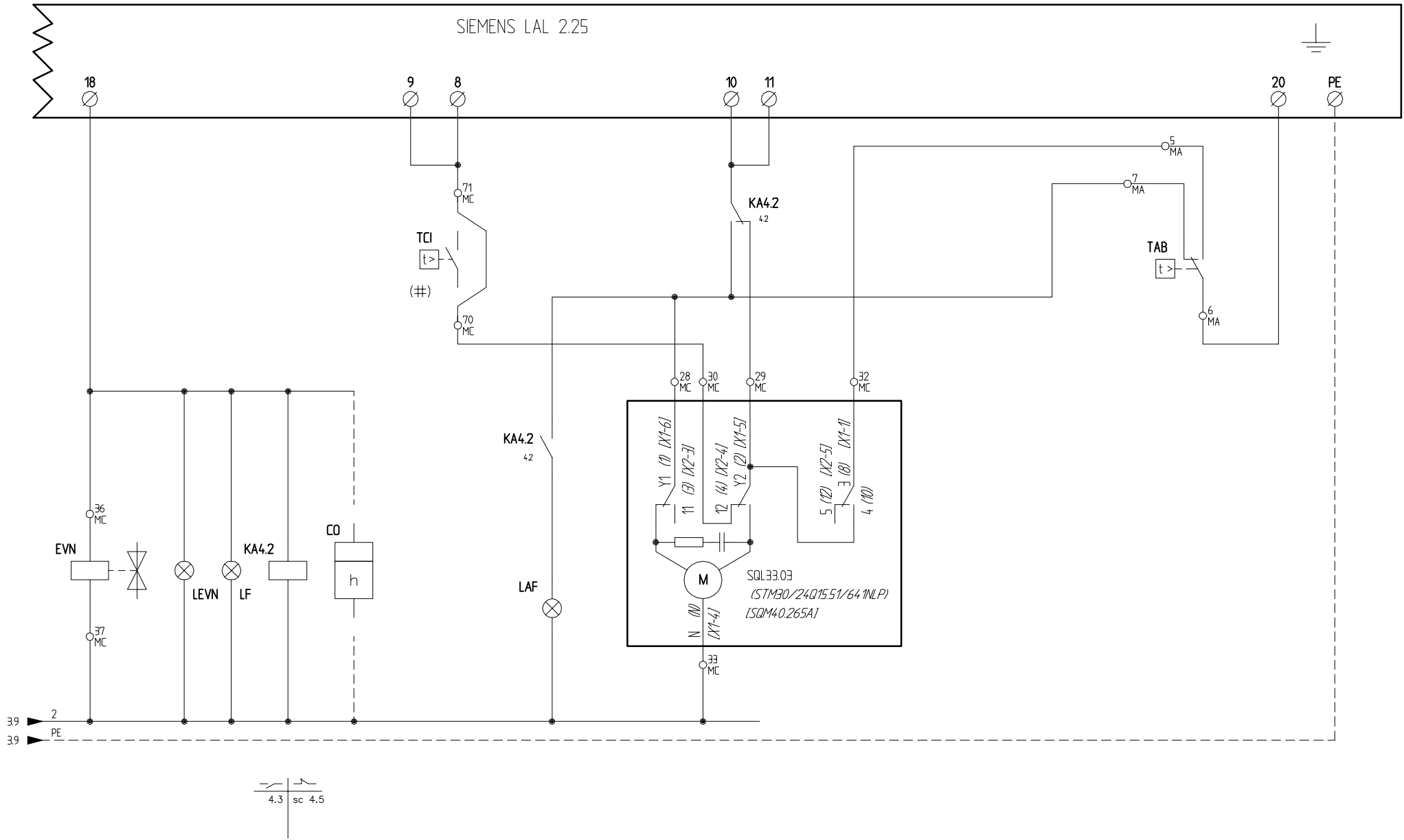
Data	01/10/1997	PREC.	FOGLIO
Revisione	02	1	2
Dis. N.	11 - 276	SEGUE	TOTALE
		3	7

SIEMENS LAL 2.25



Data	01/10/1997	PREC.	FOGLIO
Revisione	02	2	3
Dis. N.	11 - 276	SEGUE	TOTALE
		4	7

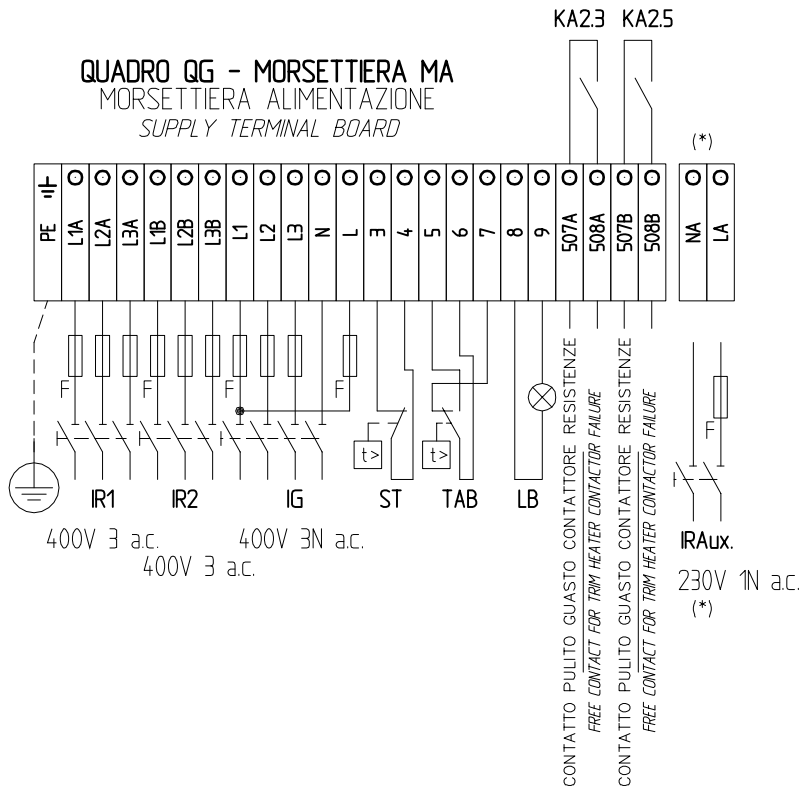
SIEMENS LAL 2.25



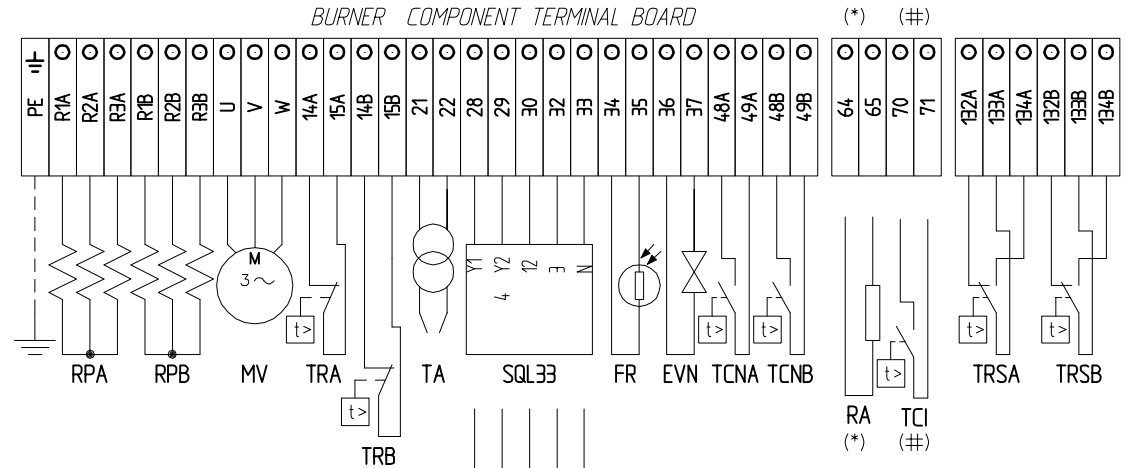
(#)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA DENSA"
 USED FOR "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

Data	01/10/1997	PREC.	FOGLIO
Revisione	02	3	4
Dis. N.	11 - 276	SEQUE	TOTALE
		5	7

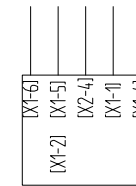
QUADRO QG - MORSETTIERA MA
 MORSETTIERA ALIMENTAZIONE
 SUPPLY TERMINAL BOARD



QUADRO QG - MORSETTIERA MC
 MORSETTIERA COMPONENTI BRUCIATORE
 BURNER COMPONENT TERMINAL BOARD



STM30/24Q15.51/641NLP



[SQM40.265A]

SERVOCOMANDO SERRANDA ARIA
 AIR DAMPER ACTUATOR
 SQL33.03

- Y1 ALTA FIAMMA
HIGH FLAME
- Y2 SOSTA E ACCENSIONE
STAND-BY AND IGNITION
- 3 BASSA FIAMMA
LOW FLAME

SERVOCOMANDO SERRANDA ARIA (ALTERNATIVO)
 AIR DAMPER ACTUATOR (ALTERNATIVE)
 STM30/24Q15.51/641NLP

- I ALTA FIAMMA
HIGH FLAME
- II SOSTA E ACCENSIONE
STAND-BY AND IGNITION
- III BASSA FIAMMA
LOW FLAME

SERVOCOMANDO SERRANDA ARIA (ALTERNATIVO)
 AIR DAMPER ACTUATOR (ALTERNATIVE)
 [SQM40.265A]

- I ALTA FIAMMA
HIGH FLAME
- II SOSTA E ACCENSIONE
STAND-BY AND IGNITION
- III BASSA FIAMMA
LOW FLAME

(*)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA ECOLOGICA" E "NAFTA Densa"
 USED FOR "ECODEN" AND "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

(#)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA Densa"
 USED FOR "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

Data	01/10/1997	PREC.	FOGLIO
Revisione	02	4	5
Dis. N.	11 - 276	SEQUE	TOTALE
		6	7

SIGLA/ITEM	FOGLIO/SHEET	FUNZIONE	FUNCTION
(STM30/24Q1551/641NLP)	4	SERVOCOMANDO SERRANDA ARIA (ALTERNATIVO)	AIR DAMPER ACTUATOR (ALTERNATIVE)
[SQM40.265A]	4	SERVOCOMANDO SERRANDA ARIA (ALTERNATIVO)	AIR DAMPER ACTUATOR (ALTERNATIVE)
CO	4	CONTAORE DI FUNZIONAMENTO (OPTIONAL)	OPERATION TIME COUNTER (OPTIONAL)
EVN	4	ELETTROVALVOLA NAFTA	OIL SOLENOID VALVE
FR	3	FOTORESISTENZA RILEVAZIONE FIAMMA	PHOTORESISTOR FLAME DETECTOR
FU1.0	1	FUSIBILI LINEA PRERISCALDATORE (RPA)	LINE PRE-HEATING (RPA) FUSES
FU1.1	1	FUSIBILI LINEA PRERISCALDATORE (RPB)	LINE PRE-HEATING (RPB) FUSES
FU1.2	1	FUSIBILI LINEA BRUCIATORE	BURNER LINE FUSES
FU1.7	1	FUSIBILE LINEA AUSILIARI	AUXILIARY LINE FUSE
(*)FU1.8	1	FUSIBILE LINEA RESISTENZE AUSILIARIE	LINE AUXILIARY RESISTORS FUSE
(*)FU1.9	1	FUSIBILE RESISTENZE AUSILIARIE	AUXILIARY RESISTORS FUSE
IG	1	INTERRUTTORE LINEA BRUCIATORE	BURNER LINE SWITCH
IL	1	INTERRUTTORE LINEA AUSILIARI	AUXILIARY LINE SWITCH
IR1	1	INTERRUTTORE LINEA RESISTENZE PRERISCALDATORE	PRE-HEATING RESISTORS LINE SWITCH
IR2	1	INTERRUTTORE LINEA RESISTENZE PRERISCALDATORE	PRE-HEATING RESISTORS LINE SWITCH
(*)IRA	1	INTERRUTTORE RESISTENZE AUSILIARIE	AUXILIARY RESISTORS SWITCH
(*)IRAux.	1	INTERRUTTORE RESISTENZE AUSILIARIE	AUXILIARY RESISTORS SWITCH
KA2.3	2	RELE' AUSILIARIO SEGNALAZIONE GUASTO CONTATTORE RESISTENZE	AUXILIARY RELAY FOR TRIM HEATER CONTACTOR FAILURE
KA2.5	2	RELE' AUSILIARIO SEGNALAZIONE GUASTO CONTATTORE RESISTENZE	AUXILIARY RELAY FOR TRIM HEATER CONTACTOR FAILURE
KA4.2	4	RELE' AUSILIARIO	AUXILIARY RELAY
KM2.2	2	CONTATTORE RESISTENZE PRERISCALDATORE (RPA)	PRE-HEATING RESISTORS (RPA) CONTACTOR
KM2.4	2	CONTATTORE RESISTENZE PRERISCALDATORE (RPB)	PRE-HEATING RESISTORS (RPB) CONTACTOR
KM3.3	3	CONTATTORE MOTORE VENTILATORE (LINEA)	FAN MOTOR CONTACTOR (LINE)
LAF	4	LAMPADA SEGNALAZIONE ALTA FIAMMA BRUCIATORE	BURNER IN HIGH FLAME INDICATOR LIGHT
LB	3	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO BRUCIATORE	INDICATOR LIGHT FOR BURNER LOCK-OUT
LEVN	4	LAMPADA SEGNALAZIONE APERTURA EVN	INDICATOR LIGHT FOR OPENING OF ELECTRO-VALVE EVN
LF	4	LAMPADA SEGNALAZIONE BASSA FIAMMA BRUCIATORE	BURNER IN LOW FLAME INDICATOR LIGHT
LRPA	2	LAMPADA SEGNALAZIONE FUNZIONAMENTO PRERISCALDATORE (RPA)	INDICATOR LIGHT FOR PRE-HEATING RESISTOR (RPA) OPERATION
LRPB	2	LAMPADA SEGNALAZIONE FUNZIONAMENTO PRERISCALDATORE (RPB)	INDICATOR LIGHT FOR PRE-HEATING RESISTOR (RPB) OPERATION
LT	2	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO TERMICO	INDICATOR LIGHT FOR MOTOR THERMAL CUTOUT
LTA	3	LAMPADA SEGNALAZIONE TRASFORMATORE DI ACCENSIONE	IGNITION TRANSFORMER INDICATOR LIGHT
LTRSA	2	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO TERMOSTATO DI SICUREZZA (TRSA)	INDICATOR LIGHT FOR (TRSA) SAFETY THERMOSTAT

(*)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA ECOLOGICA" E "NAFTA DENSA"
 USED FOR "ECODEN" AND "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

(##)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA DENSA"
 USED FOR "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

Data	01/10/1997	PREC.	FOGLIO
Revisione	02	5	6
Dis. N.	11 - 276	SEGUE	TOTALE
		7	7

SIGLA/ITEM	FOGLIO/SHEET	FUNZIONE	FUNCTION
LTRSB	2	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO TERMOSTATO DI SICUREZZA (TRSB)	INDICATOR LIGHT FOR (TRSB) SAFETY THERMOSTAT
MV	1	MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR
PS	2	PULSANTE SBLOCCO FIAMMA	LOCK-OUT RESET BUTTON
(*) RA	1	RESISTENZE AUSILIARIE	AUXILIARY RESISTORS
RPA	1	RESISTENZE PRERISCALDATORE NAFTA	PRE-HEATING TANK RESISTORS
RPB	1	RESISTENZE PRERISCALDATORE NAFTA	PRE-HEATING TANK RESISTORS
SIEMENS LAL 2.25	2	APPARECCHIATURA CONTROLLO FIAMMA	CONTROL BOX
SQL33.03	4	SERVOCOMANDO SERRANDA ARIA	AIR DAMPER ACTUATOR
ST	2	SERIE TERMOSTATI/PRESSOSTATI	SERIES OF THERMOSTATS OR PRESSURE SWITCHES
TA	3	TRASFORMATORE DI ACCENSIONE	IGNITION TRANSFORMER
TAB	4	TERMOSTATO/PRESSOSTATO ALTA-BASSA FIAMMA	HIGH-LOW THERMOSTAT/PRESSURE SWITCHES
(#) TCI	4	TERMOSTATO CONSENSO IMPIANTO	PLANT CONSENT THERMOSTAT
TCNA	3	TERMOSTATO CONSENSO NAFTA PRERISCALDATORE (RPA)	OIL CONSENT THERMOSTAT FOR PRE- HEATING (RPA) RESISTORS
TCNB	3	TERMOSTATO CONSENSO NAFTA PRERISCALDATORE (RPB)	OIL CONSENT THERMOSTAT FOR PRE- HEATING (RPB) RESISTORS
TRA	2	TERMOSTATO DI REGOLAZIONE PRERISCALDATORE (RPA)	REGULATION THERMOSTAT FOR PRE-HEATING (RPA) RESISTORS
TRB	2	TERMOSTATO DI REGOLAZIONE PRERISCALDATORE (RPB)	REGULATION THERMOSTAT FOR PRE-HEATING (RPB) RESISTORS
TRSA	2	TERMOSTATO DI SICUREZZA PRERISCALDATORE (RPA)	PRE-HEATING (RPA) A SAFETY THERMOSTAT
TRSB	2	TERMOSTATO DI SICUREZZA PRERISCALDATORE (RPB)	PRE-HEATING (RPB) A SAFETY THERMOSTAT
TV	1	TERMICO MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR THERMAL

(*)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA ECOLOGICA" E "NAFTA DENSA"
 USED FOR "ECODEN" AND "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

(#)
 UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA DENSA"
 USED FOR "HEAVY OIL" VERSIONS ONLY

Data	01/10/1997	PREC.	FOGLIO
Revisione	02	6	7
Dis. N.	11 - 276	SEGUE	TOTALE
		/	7