
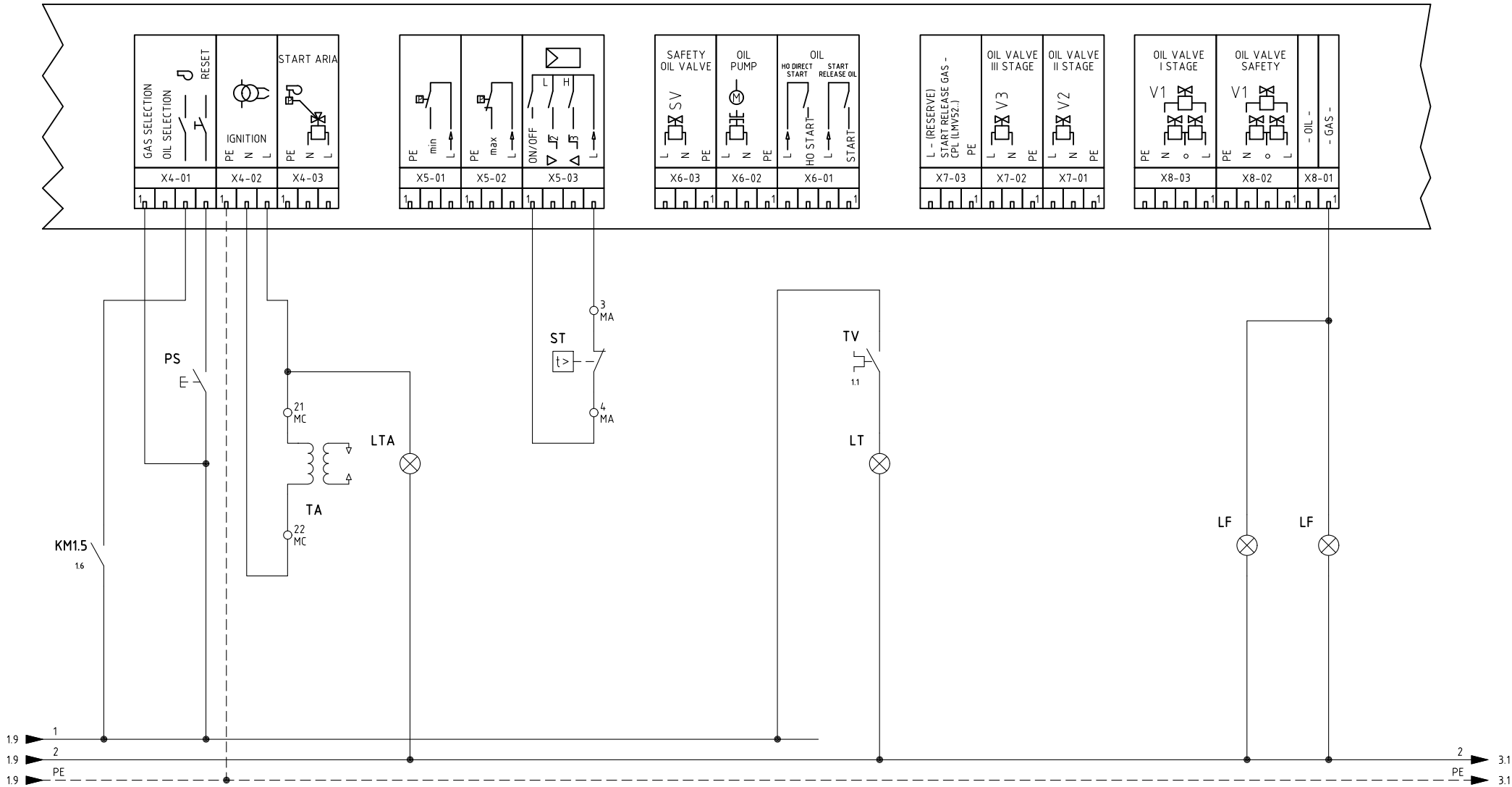
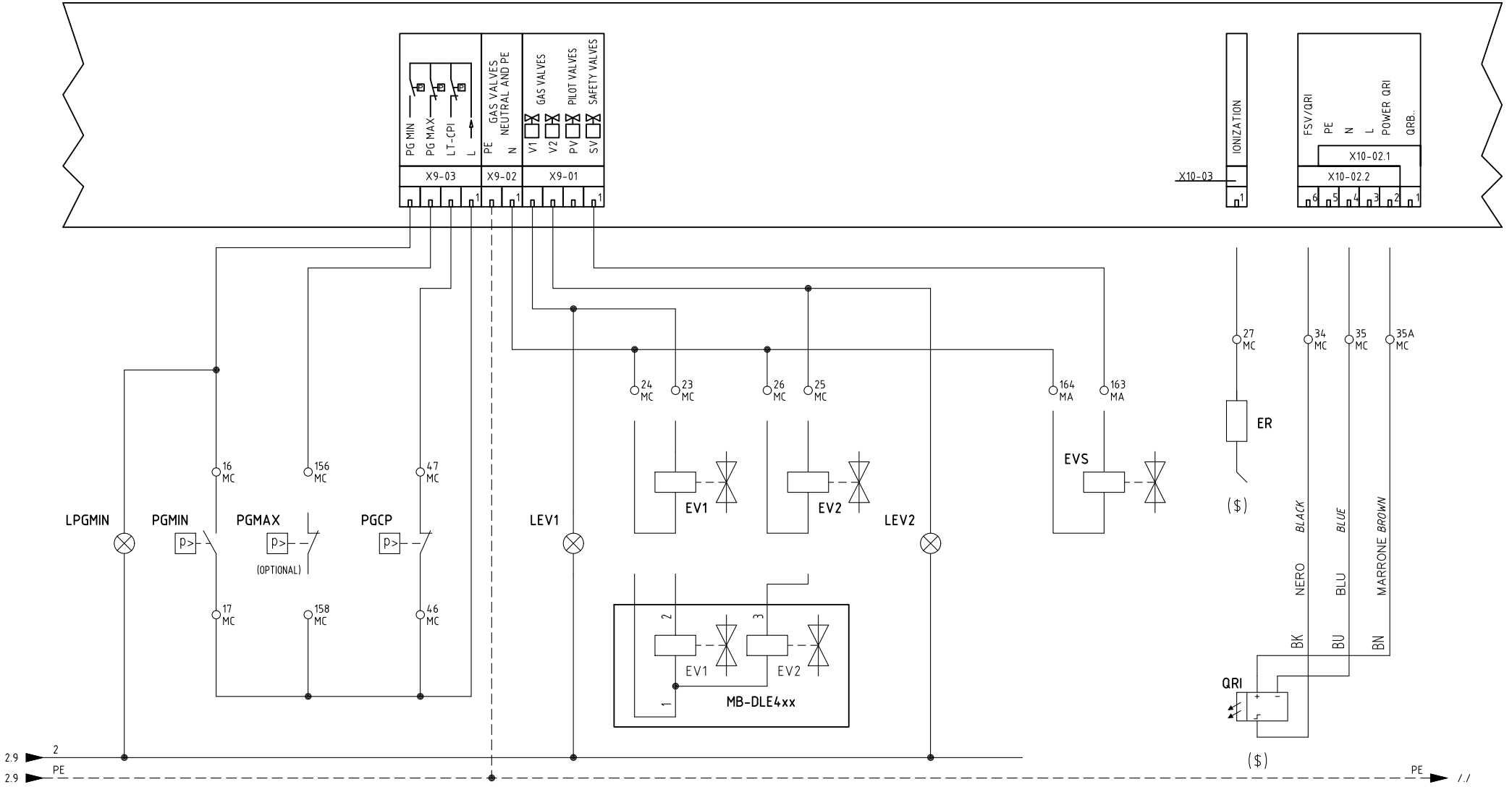


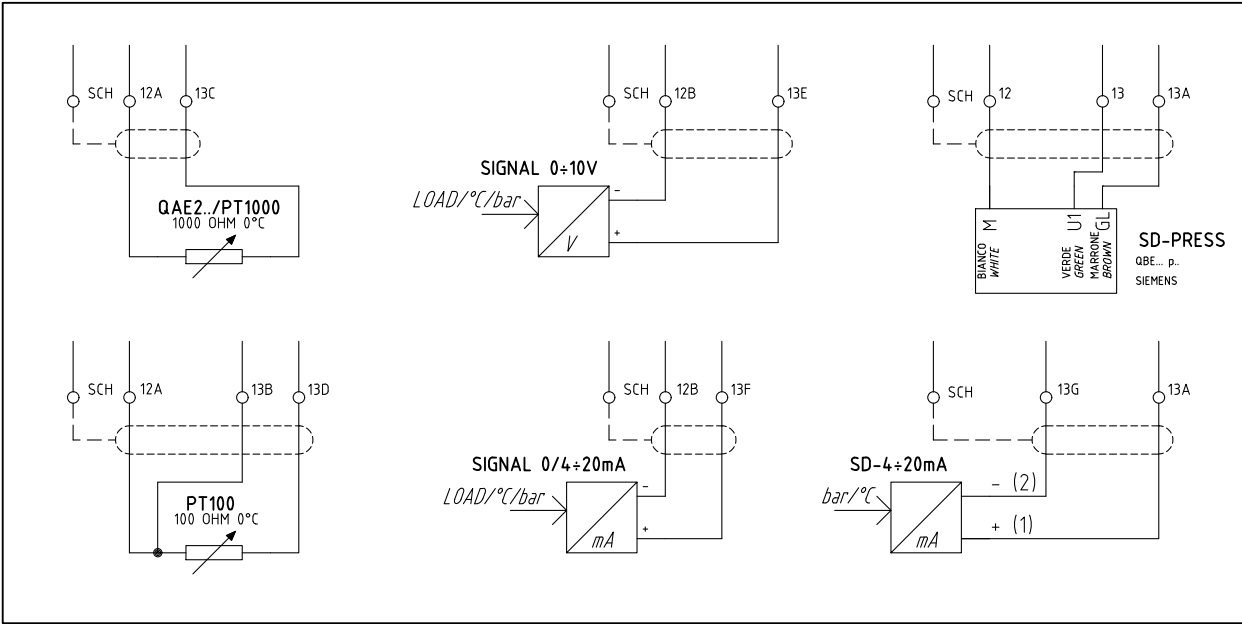
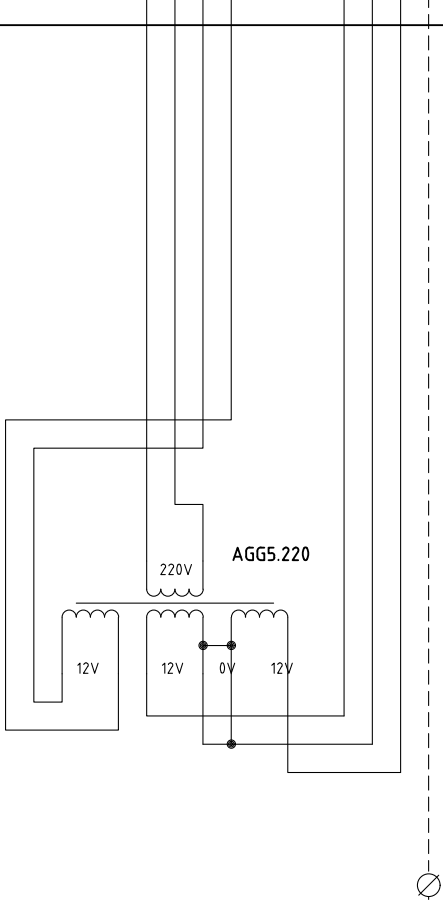
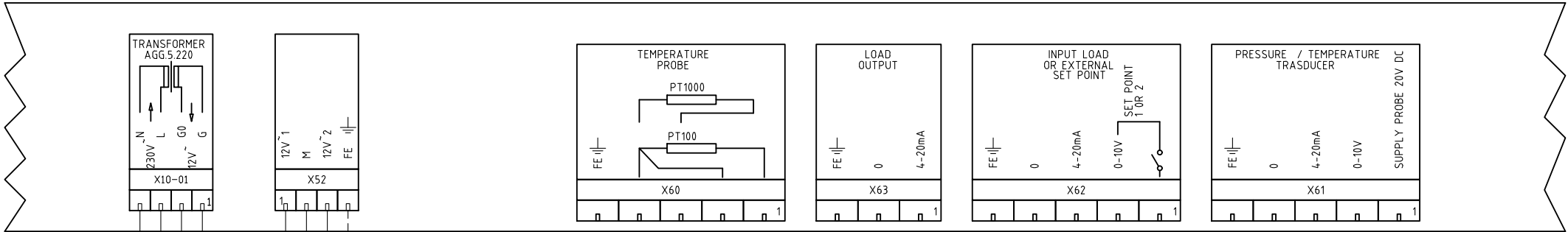
04	"QRI" OPTION ADDED	26/01/16	U. PINTON		Impianto <i>TIPI/TYPES P(TP)60/72 - R(TP)75A/91A/92A/93A/512A/515A/520A</i> <i>MODELLO/MODEL x-.MD.x.xx.A.1.xx.ES</i>	Descrizione CON LMV5x.. WITH LMV5x..	Ordine		Data 28/06/2004	PREC. /	FOGLIO 1
03	AGGIORNATO SCHEMA/WIRING UPDATE	02/05/13	U. PINTON								
02	MODIFICA SONDE / PROBE MODIFIED	18/05/07	U. PINTON								
01	AGGIUNTO/ADDED SAFETY LOOP	19/07/06	U. PINTON								
REV.	MODIFICA	DATA	FIRME				Esecutore U. PINTON	Data Controllato 26/01/2016	Dis. N. 05 - 0743	SEGUE 2	TOTALE 8





(\$)
SONDA "QRI" IN ALTERNATIVA A ELETTRODO "ER"
"QRI" PROBE ALTERNATIVE TO "ER"

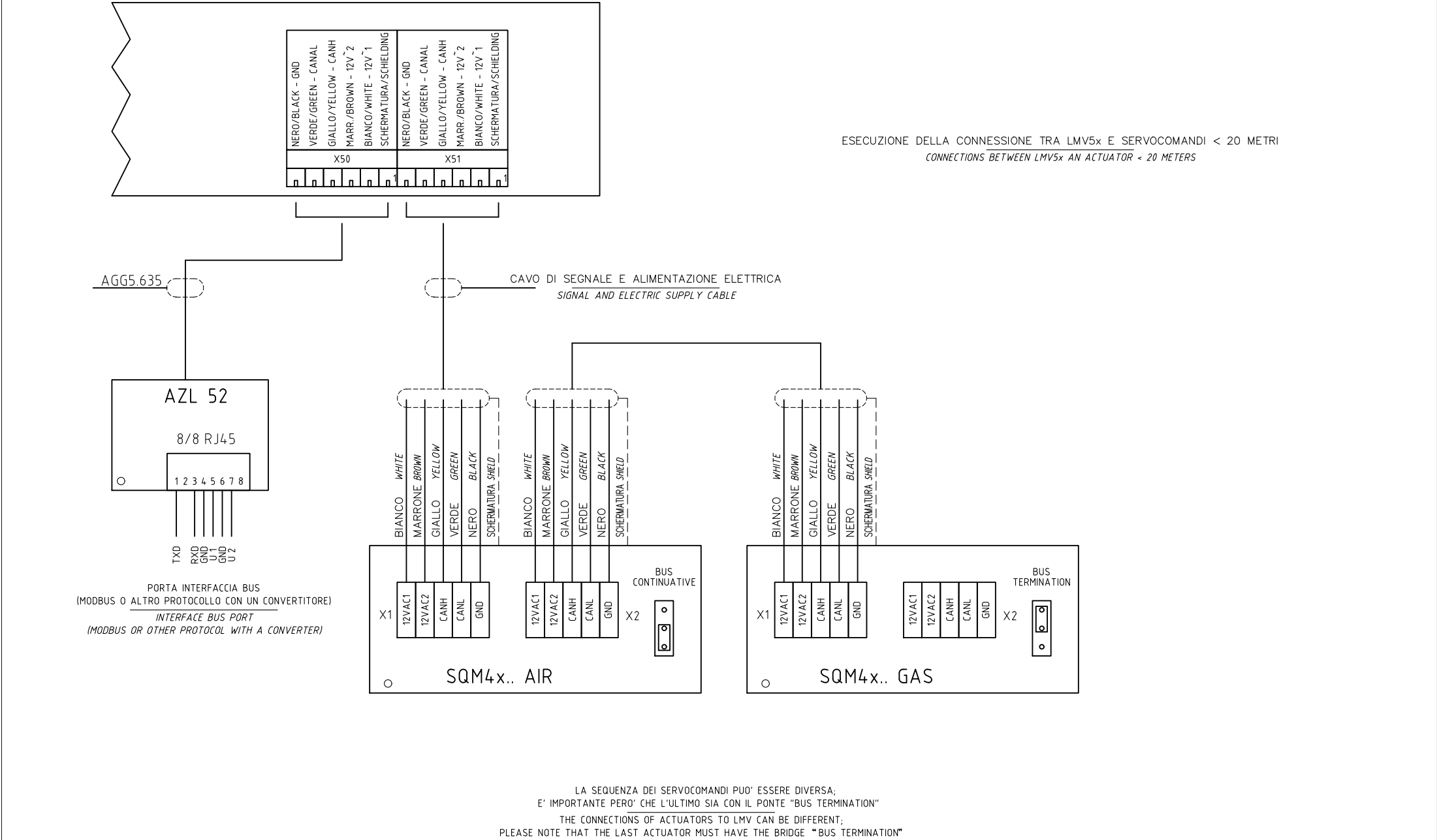
Data	28/06/2004	PREC.	FOGLIO
Revisione	04	2	3
Dis. N.	05 - 0743	SEGUE	TOTALE
		4	8



(xx)
ATTENZIONE COLLEGAMENTO SONDE
WARNING PROBE CONNECTION

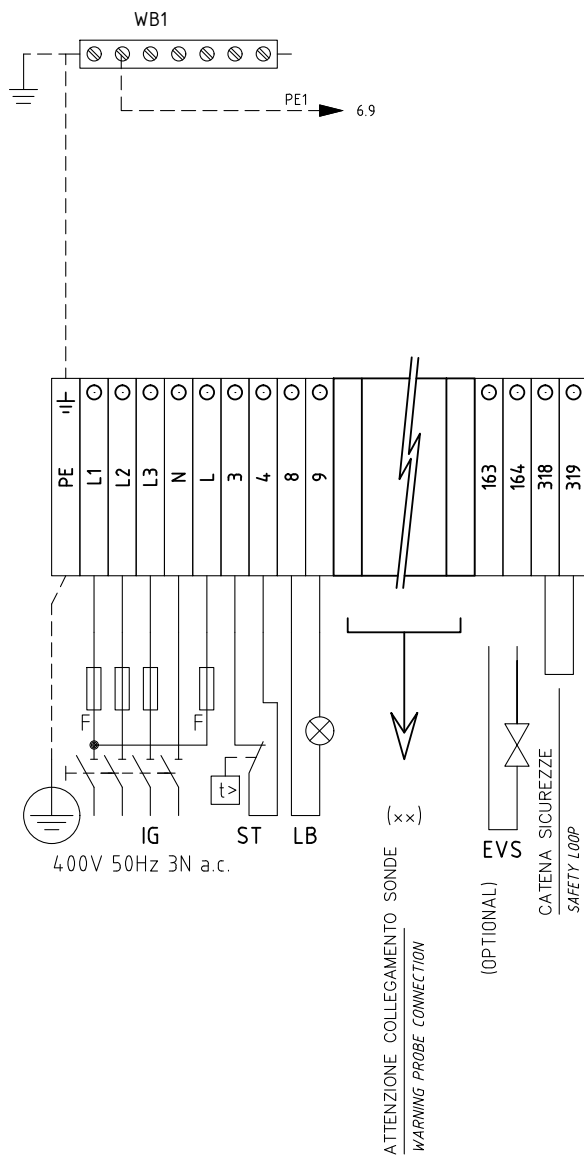
COLLEGAMENTO ELETTRICO PIU' CORTO POSSIBILE (~10cm)
DIRETTAMENTE SU PIASTRA QUADRO ELETTRICO
ELECTRICAL CONNECTION AS SHORT AS POSSIBLE (~ 10cm)
DIRECTLY ELECTRIC BOX PLATE

Data	28/06/2004	PREC.	FOGLIO
Revisione	04	3	4
Dis. N.	05 - 0743	SEGUE	TOTALE
		5	8

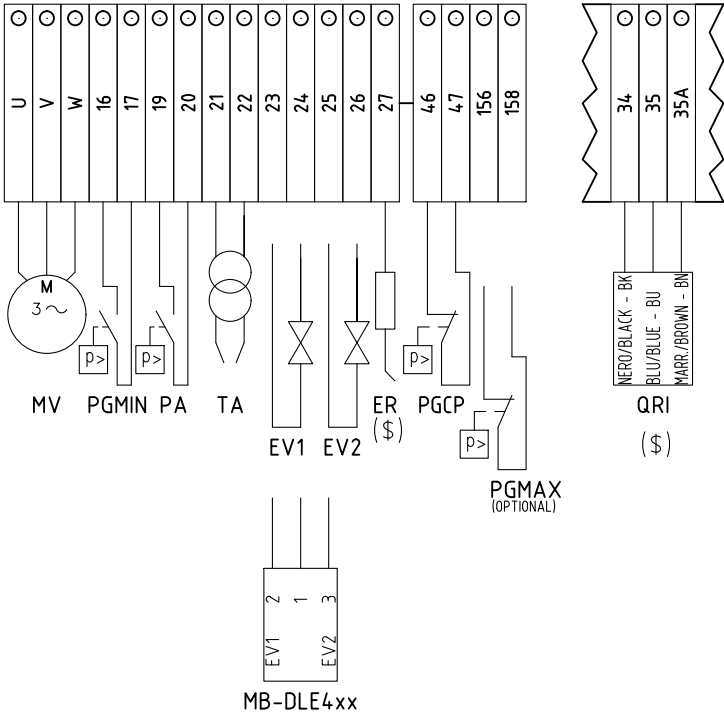
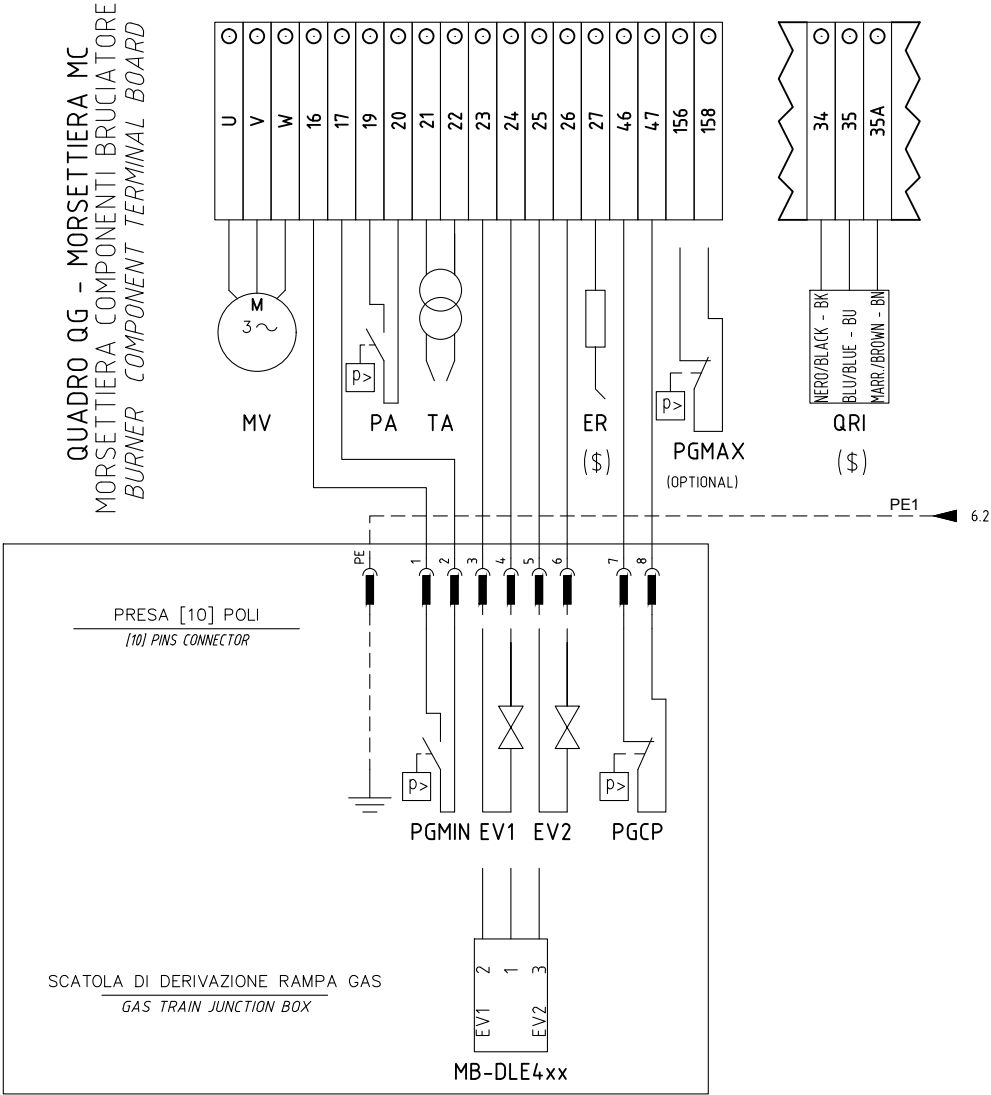


Data	28/06/2004	PREC.	FOGLIO
Revisione	04	4	5
Dis. N.	05 - 0743	SEGUE	TOTALE
		6	8

QUADRO QG - MORSETTIERA MA
MORSETTIERA ALIMENTAZIONE BRUCIATORE
BURNER SUPPLY TERMINAL BOARD



Data	28/06/2004	PREC.	FOGLIO
Revisione	04	5	6
Dis. N.	05 - 0743	SEGUE	TOTALE
		7	8



VERSIONE SENZA CONNETTORE RAMPA GAS
WITHOUT GAS TRAIN CONNECTOR VERSION

(\$)
SONDA "QRI" IN ALTERNATIVA A ELETTRODO "ER"
"QRI" PROBE ALTERNATIVE TO "ER"

VERSIONE CON CONNETTORE RAMPA GAS
WITH GAS TRAIN CONNECTOR VERSION

(\$)
SONDA "QRI" IN ALTERNATIVA A ELETTRODO "ER"
"QRI" PROBE ALTERNATIVE TO "ER"

Data	28/06/2004	PREC.	FOGLIO
Revisione	04	6	7
Dis. N.	05 - 0743	SEGUE	TOTALE
		8	8

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Sigla/Item	Foglio/Sheet	Funzione	Function								
AGG5.220	4	TRASFORMATORE AUSILIARIO	AUXILIARY TRANSFORMER								
AZL 52	5	INTERFACCIA UTENTE	USER INTERFACE								
ER	3	ELETTRODO RILEVAZIONE FIAMMA	FLAME DETECTION ELECTRODE								
EV1	3	ELETTRORVALVOLA GAS LATO RETE	UPSTREAM GAS SOLENOID VALVE								
EV2	3	ELETTRORVALVOLA GAS LATO BRUCIATORE	DOWNSTREAM GAS SOLENOID VALVE								
EVS	3	ELETTRORVALVOLA GAS DI SICUREZZA (OPTIONAL)	SAFETY GAS SOLENOID VALVE (OPTIONAL)								
FU1.1	1	FUSIBILI DI LINEA	LINE FUSES								
FU1.2	1	FUSIBILE LINEA AUSILIARI	AUXILIARY LINE FUSE								
FU1.5	1	FUSIBILE LINEA AUSILIARI	AUXILIARY LINE FUSE								
IG	1	INTERRUTTORE GENERALE	MAINS SWITCH								
IL	1	INTERRUTTORE LINEA AUSILIARI	AUXILIARY LINE SWITCH								
KM1.5	1	CONTATTORE MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR CONTACTOR								
LB	1	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO BRUCIATORE	INDICATOR LIGHT FOR BURNER LOCK-OUT								
LEV1	3	LAMPADA SEGNALAZIONE APERTURA [EV1]	INDICATOR LIGHT FOR OPENING OF ELECTRO-VALVE [EV1]								
LEV2	3	LAMPADA SEGNALAZIONE APERTURA [EV2]	INDICATOR LIGHT FOR OPENING OF ELECTRO-VALVE [EV2]								
LF	2	LAMPADA SEGNALAZIONE FUNZIONAMENTO BRUCIATORE	INDICATOR LIGHT BURNER OPERATION								
LF	2	LAMPADA SEGNALAZIONE FUNZIONAMENTO BRUCIATORE	INDICATOR LIGHT BURNER OPERATION								
LMV51.100/LMV51.300/LMV52.200	1	APPARECCHIATURA DI COMANDO	CONTROL SCHEME								
LPGMIN	3	LAMPADA SEGNALAZIONE PRESENZA GAS IN RETE	INDICATOR LIGHT FOR PRESENCE OF GAS IN THE NETWORK								
LT	2	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO TERMICO MOTORE VENTILATORE	INDICATOR LIGHT FOR FAN MOTOR OVERLOAD THERMAL CUTOUT								
LTA	2	LAMPADA SEGNALAZIONE TRASFORMATORE DI ACCENSIONE	IGNITION TRANSFORMER INDICATOR LIGHT								
MB-DLE4xx	3	GRUPPO VALVOLE GAS	GAS VALVES GROUP								
MV	1	MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR								
PA	1	PRESSOSTATO ARIA	AIR PRESSURE SWITCH								
PGCP	3	PRESSOSTATO GAS CONTROLLO PERDITE	GAS LEAKAGE PRESSURE SWITCH								
PGMAX	3	PRESSOSTATO GAS DI MASSIMA PRESSIONE (OPTIONAL)	MAXIMUM PRESSURE GAS SWITCH (OPTIONAL)								
PGMIN	3	PRESSOSTATO GAS DI MINIMA PRESSIONE	MINIMUM GAS PRESSURE SWITCH								
PS	2	PULSANTE SBLOCCO FIAMMA	FLAME UNLOCK BUTTON								
PT100	4	SONDA DI TEMPERATURA	TEMPERATURE PROBE								
QAE2../PT1000	4	SONDA DI TEMPERATURA	TEMPERATURE PROBE								
QRI	3	SONDA UV RILEVAZIONE FIAMMA	UV FLAME DETECTOR								
SD-4÷20mA	4	SEGNALE IN CORRENTE	CURRENT SIGNAL								
SD-PRESS	4	SONDA DI PRESSIONE	PRESSURE PROBE								
SIGNAL 0/4÷20mA	4	SEGNALE IN CORRENTE PER % CARICO	CURRENT SIGNAL FOR % LOAD								
SIGNAL 0÷10V	4	SEGNALE IN TENSIONE PER % CARICO	VOLTAGE SIGNAL FOR % LOAD								
SQM4x.. AIR	5	SERVOCOMANDO SERRANDA ARIA	AIR DAMPER ACTUATOR								
SQM4x.. GAS	5	SERVOCOMANDO FARFALLA GAS	GAS THROTTLE VALVE ACTUATOR								
ST	2	SERIE TERMOSTATI/PRESSOSTATI	SERIES OF THERMOSTATS OR PRESSURE SWITCHES								
TA	2	TRASFORMATORE DI ACCENSIONE	IGNITION TRANSFORMER								
TV	1	TERMICO MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR THERMAL								
WB1	1	BARRA DI TERRA	EARTH TERMINAL								
								Data	28/06/2004	PREC.	FOGLIO
								Revisione	04	7	8
								Dis. N.	05 - 0743	SEGUE 1	TOTALE 8