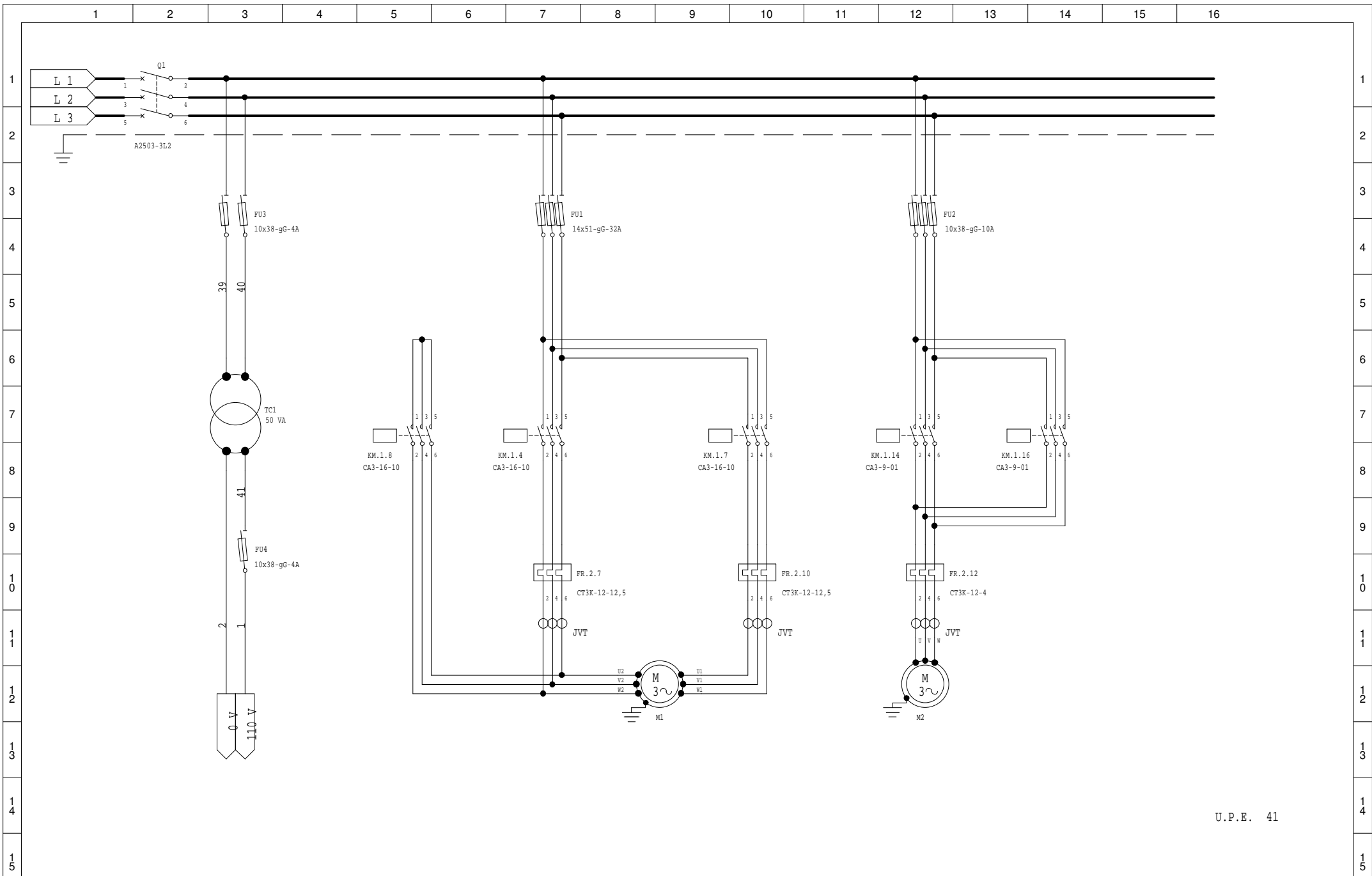


U.P.E. 9

pietrobento

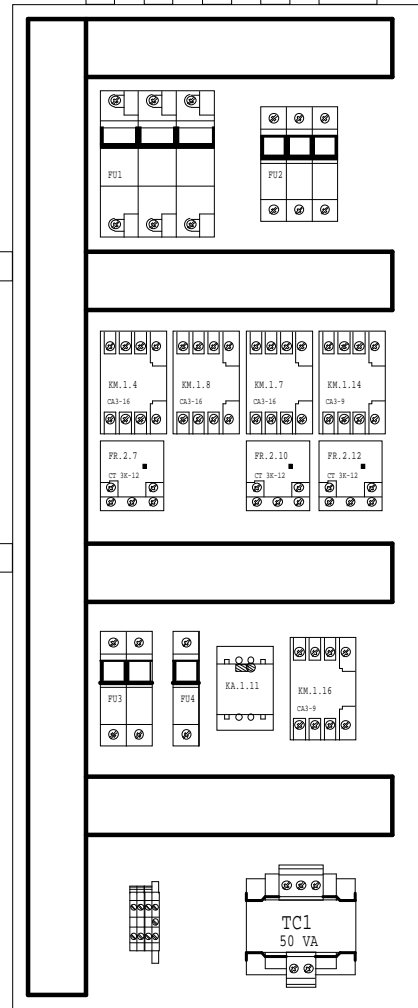
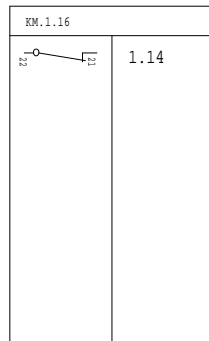
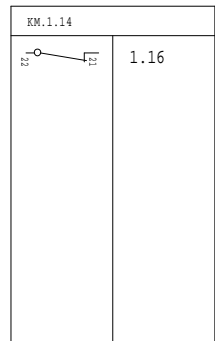
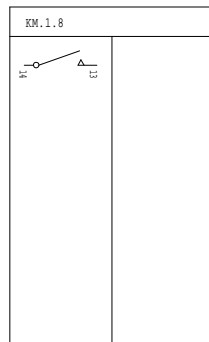
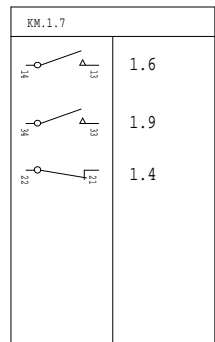
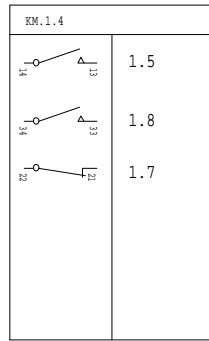
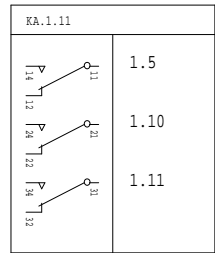
S.p.A.

Mescolatrice planetaria automatica	Foglio: 1 / 7	Sigle operatori	Data
modello PA 120	Progetto: 91523001.PRG	Preparato:	
con 1 timer	Disegno: 91523001.001	Verificato:	
380 V 50 HZ	Rev.	Approvato:	



U.P.E. 41

	Mescolatrice planetaria automatica	Foglio: 2 / 7	Sigle operatori	Data
	modello PA 120	Progetto: 91523001.PRG	Preparato:	
	con 1 timer	Disegno: 91523001.002	Verificato:	
	380 V 50 HZ	Rev.	Approvato:	



Alimentazione

pietrobento

S.p.A.

Mescolatrice planetaria automatica

modello PA 120

con 1 timer

380 V 50 HZ

Foglio: 3 / 7

Progetto: 91523001.PRG

Disegno: 91523001.003

Rev.

Sigle operatori

Preparato:

Verificato:

Approvato:

Data



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1																1
2																2
3																3
4																4
5																5
6																6
7																7
8																8
9																9
10																10
11																11
12																12
13																13
14																14
15																15
16																16
17																17
18																18
19																19
20																20
21																21
22																22
23																23
24																24
15																15

Numero terminale  
del connettore

Numero filo in arrivo  
al connettore


1	Pulsante di arresto ( SB01 )	3
2	Pulsante SB1 contatto normalmente aperto	6
3	Pulsante SB2 contatto normalmente aperto	11
4	Pulsante SB1 contatto normalmente chiuso	7
5	Pulsante SB2 contatto normalmente chiuso	12
6	Comune KT1 ; lampada SB1 ; lampada SB2	2
7	Pulsante di arresto ( SB01 )	4
8	Selettore in posizione manuale	10
9	Temporizzatore ( KT1 )	16
10	Contatto temporizzatore KT1	15
11	Selettore in posizione automatico	18
12	Comune pulsanti SB3 ; SB4	19
13	Pulsante SB4 contatto normalmente chiuso	21
14	Pulsante SB3 contatto normalmente chiuso	25
15	Comune SB1 ; SB2 ; SA1	5
16	Libero	
17	Libero	
18	Libero	
19	Linea di alimentazione	
20	Linea di alimentazione	
21	Linea di alimentazione	
22	Motori	
23	Motori	
24	Motori	



S.p.A.

Mescolatrice planetaria automatica	Foglio: 5 / 7	Sigle operatori	Data
modello PA 120	Progetto: 91523001.PRG	Preparato:	
con 1 timer	Disegno: 91523001.005	Verificato:	
380 V 50 HZ	Rev.	Approvato:	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																																														
1	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th><th>Fornitore</th><th>Riferimento</th><th>Posizione</th><th>Informazioni</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FR-5151</td><td>Pizzato elettrica</td><td>SQ1</td><td>1/1</td><td>1 NO + 1 NC</td></tr> <tr> <td>RD-11-K10</td><td>Klockner-Moeller</td><td>SB3</td><td>1/14</td><td>1 NO</td></tr> <tr> <td>RD-11-K10</td><td>Klockner-Moeller</td><td>SB4</td><td>1/16</td><td>1 NO</td></tr> <tr> <td>RLT-WS-K10-F1</td><td>Klockner-Moeller</td><td>SB1</td><td>1/4</td><td>1 NO</td></tr> <tr> <td>RLT-WS-K10-F1</td><td>Klockner-Moeller</td><td>SB2</td><td>1/7</td><td>1 NO</td></tr> <tr> <td>RP-RT10-K01</td><td>Klockner-Moeller</td><td>SB01</td><td>1/1</td><td>1 NC</td></tr> <tr> <td>RWH1R-K01</td><td>Klockner-Moeller</td><td>SA1</td><td>1/6</td><td>1 NC</td></tr> <tr> <td>T45-Sc-19</td><td>Fiber</td><td>KT1</td><td>1/9</td><td>110V 50HZ</td></tr> </tbody> </table>															Tipo	Fornitore	Riferimento	Posizione	Informazioni	FR-5151	Pizzato elettrica	SQ1	1/1	1 NO + 1 NC	RD-11-K10	Klockner-Moeller	SB3	1/14	1 NO	RD-11-K10	Klockner-Moeller	SB4	1/16	1 NO	RLT-WS-K10-F1	Klockner-Moeller	SB1	1/4	1 NO	RLT-WS-K10-F1	Klockner-Moeller	SB2	1/7	1 NO	RP-RT10-K01	Klockner-Moeller	SB01	1/1	1 NC	RWH1R-K01	Klockner-Moeller	SA1	1/6	1 NC	T45-Sc-19	Fiber	KT1	1/9	110V 50HZ	1
Tipo	Fornitore	Riferimento	Posizione	Informazioni																																																									
FR-5151	Pizzato elettrica	SQ1	1/1	1 NO + 1 NC																																																									
RD-11-K10	Klockner-Moeller	SB3	1/14	1 NO																																																									
RD-11-K10	Klockner-Moeller	SB4	1/16	1 NO																																																									
RLT-WS-K10-F1	Klockner-Moeller	SB1	1/4	1 NO																																																									
RLT-WS-K10-F1	Klockner-Moeller	SB2	1/7	1 NO																																																									
RP-RT10-K01	Klockner-Moeller	SB01	1/1	1 NC																																																									
RWH1R-K01	Klockner-Moeller	SA1	1/6	1 NC																																																									
T45-Sc-19	Fiber	KT1	1/9	110V 50HZ																																																									
2																2																																													
3																3																																													
4																4																																													
5																5																																													
6																6																																													
7																7																																													
8																8																																													
9																9																																													
10																10																																													
11																11																																													
12																12																																													
13																13																																													
14																14																																													
15																15																																													
						Mescolatrice planetaria automatica modello PA 120 con 1 timer 380 V 50 HZ			Foglio: 7 / 7 Progetto: 91523001.PRG Disegno: 91523001.P01 Rev.			Sigle operatori Preparato: Verificato: Approvato:		Data																																															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																																														