



PER MACCHINE:
PL120_140_160_VAR

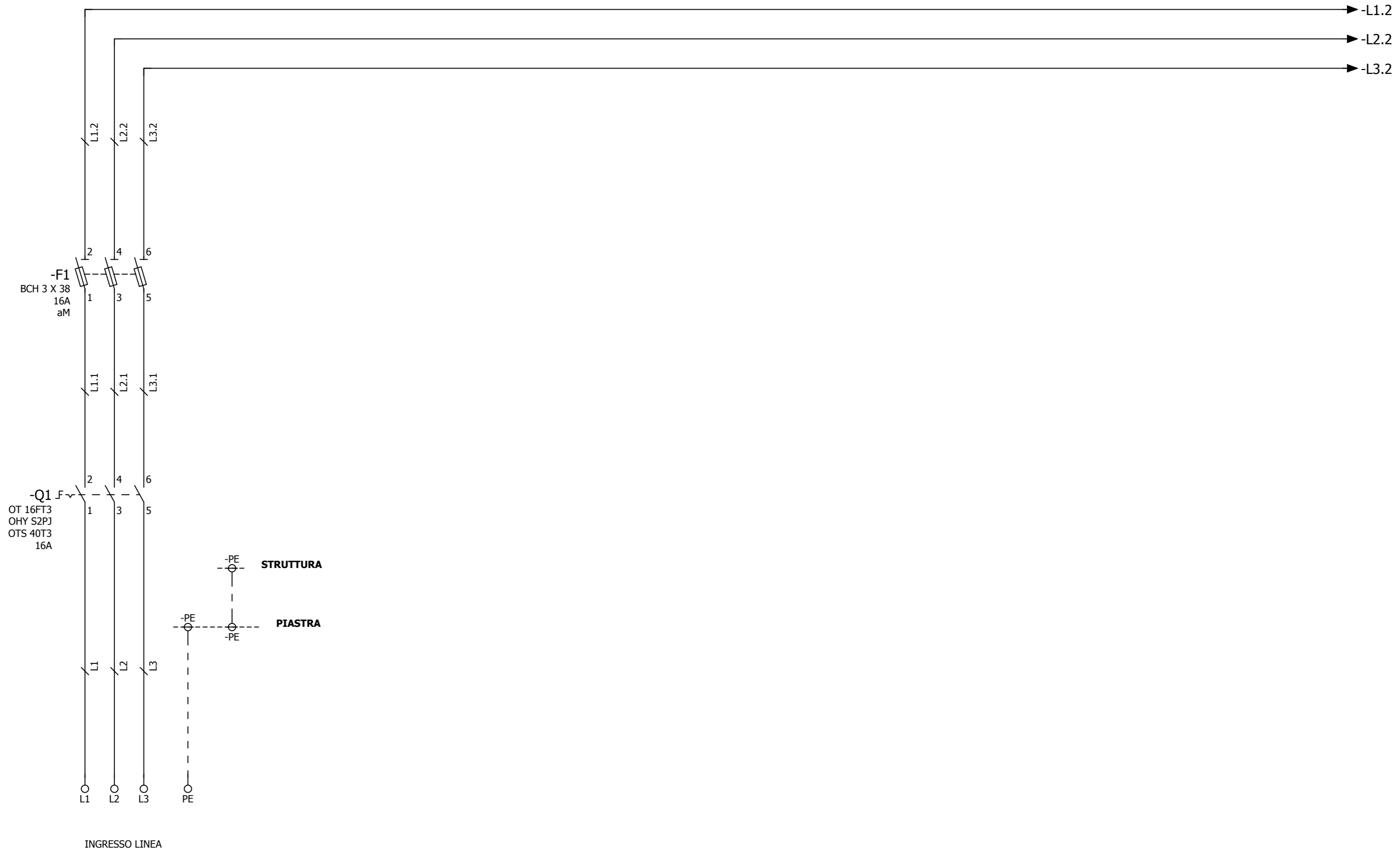
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:

400V / 3F / 50Hz

LISTA REVISIONI:

REV1=sostituito modello micro vasca da cod. FR 1856-S1 a cod. FR 1831-S1

COMPOSIZIONE SCHEMI:	
<i>FOGLIO N°</i>	<i>DIS. N°</i>
1	2.16
2	3.04
3	5.25
4	6.06
5	14.77
6	15.04
7	35.01
8	40.232
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	



DESCRIZIONE INGRESSO ALIMENTAZIONE 3F_F16aM_SEZ16

CLIENTE

COMMESSA

REDATTO UTC3 23/04/2015

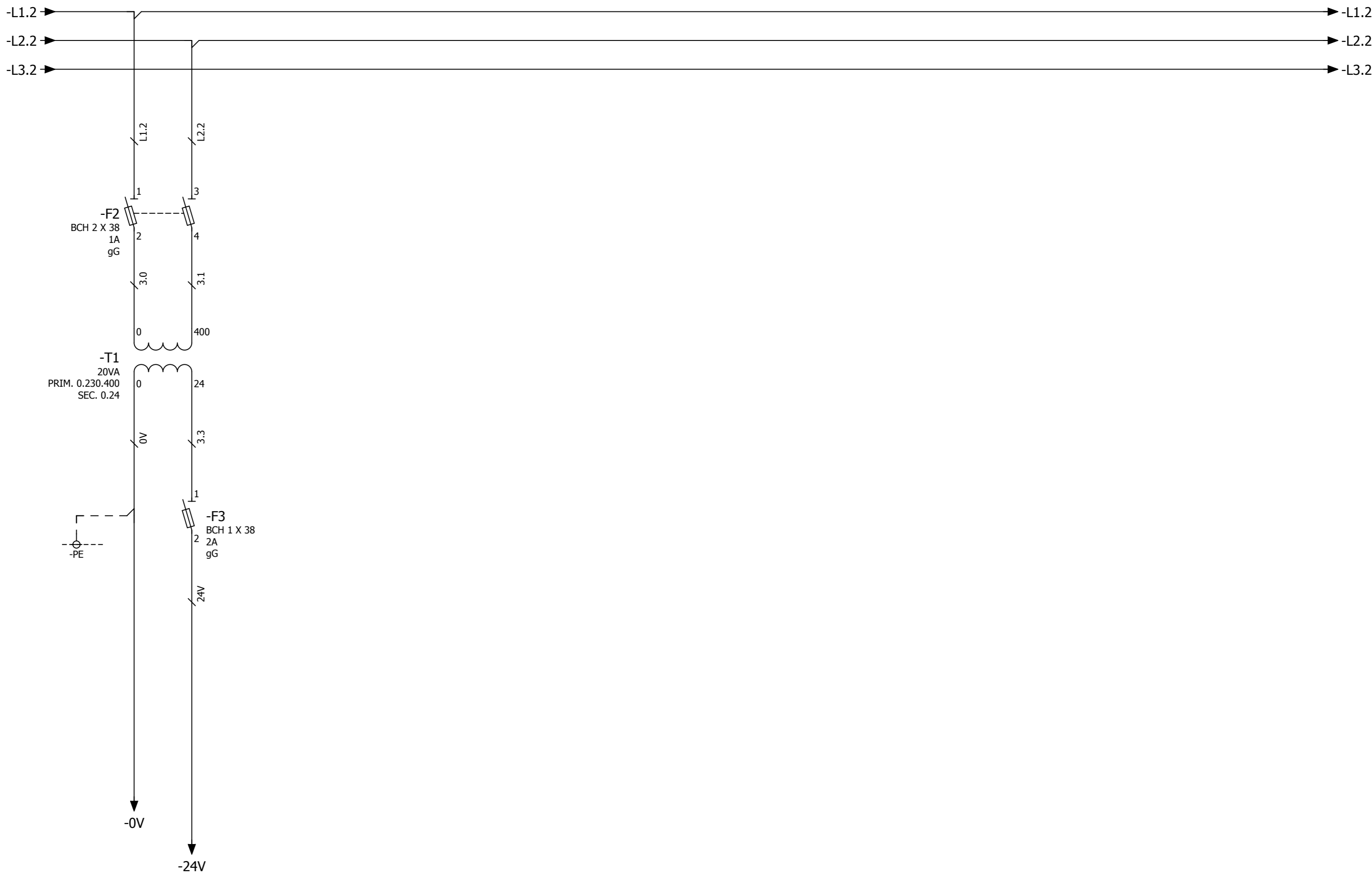
TITOLO PROGETTO COMPLETO PLANETARI

ORD. N°

RIF.CLIENTE

DIS. N° 2.16

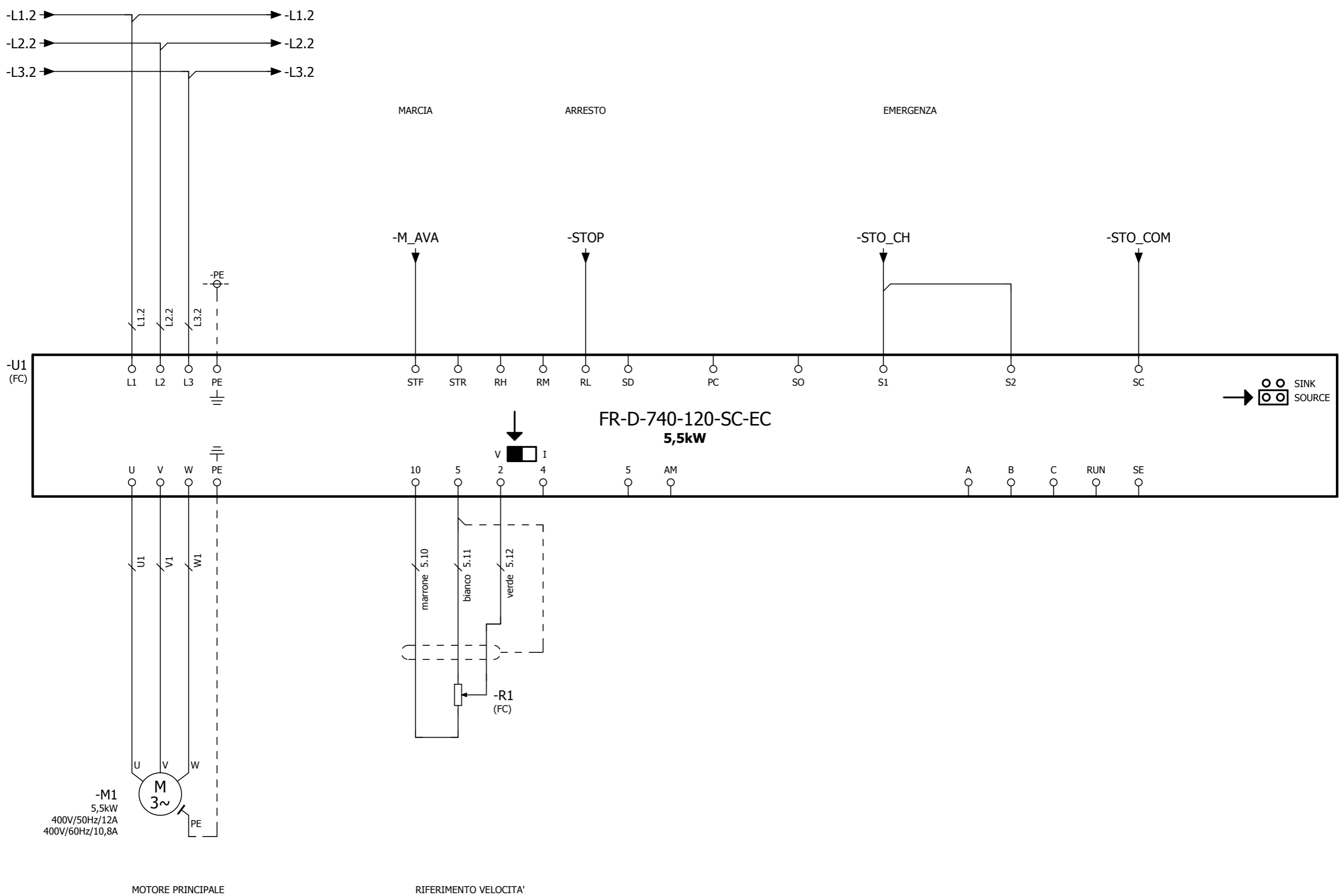
MODIF. UTC3 28/07/2015



ALIMENTAZIONE 24Vac



DESCRIZIONE	AUSILIARI 2F_F1gG_TR20_400/24_F2gG	CLIENTE	COMMESSA	REDATTO	UTC3	23/04/2015				
TITOLO	PROGETTO COMPLETO PLANETARI	ORD. N°	RIF.CLIENTE	DIS. N°	3.04	MODIF.	UTC3	25/06/2015	PAGINA	3



DESCRIZIONE **MOTORE PRINCIPALE 3F_400_VARE550_M550**

TITOLO **PROGETTO COMPLETO PLANETARI**

CLIENTE

ORD. N°

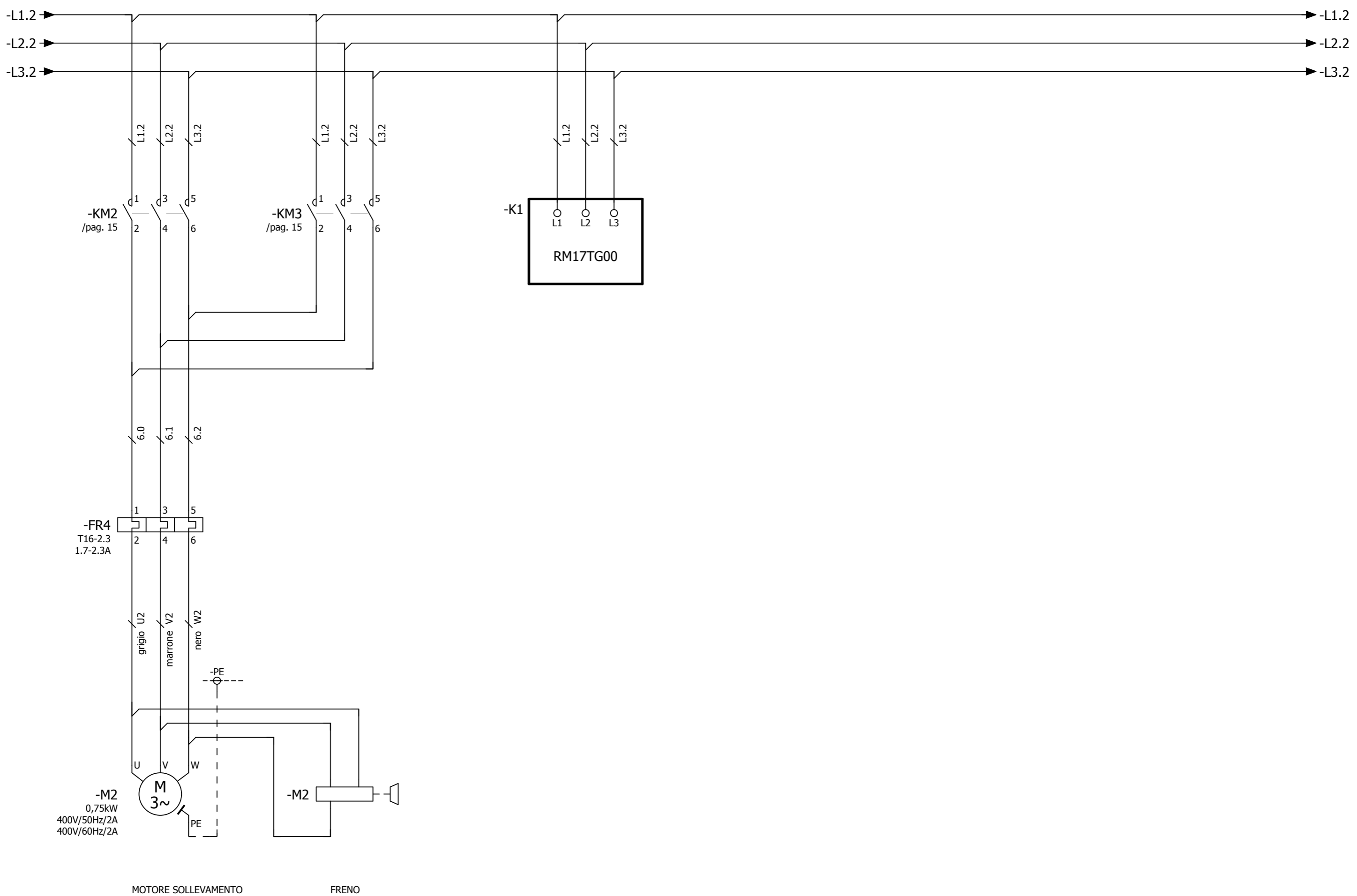
RIF.CLIENTE

COMMESSA

DIS. N° **5.25**

REDATTO UTC3 23/04/2015

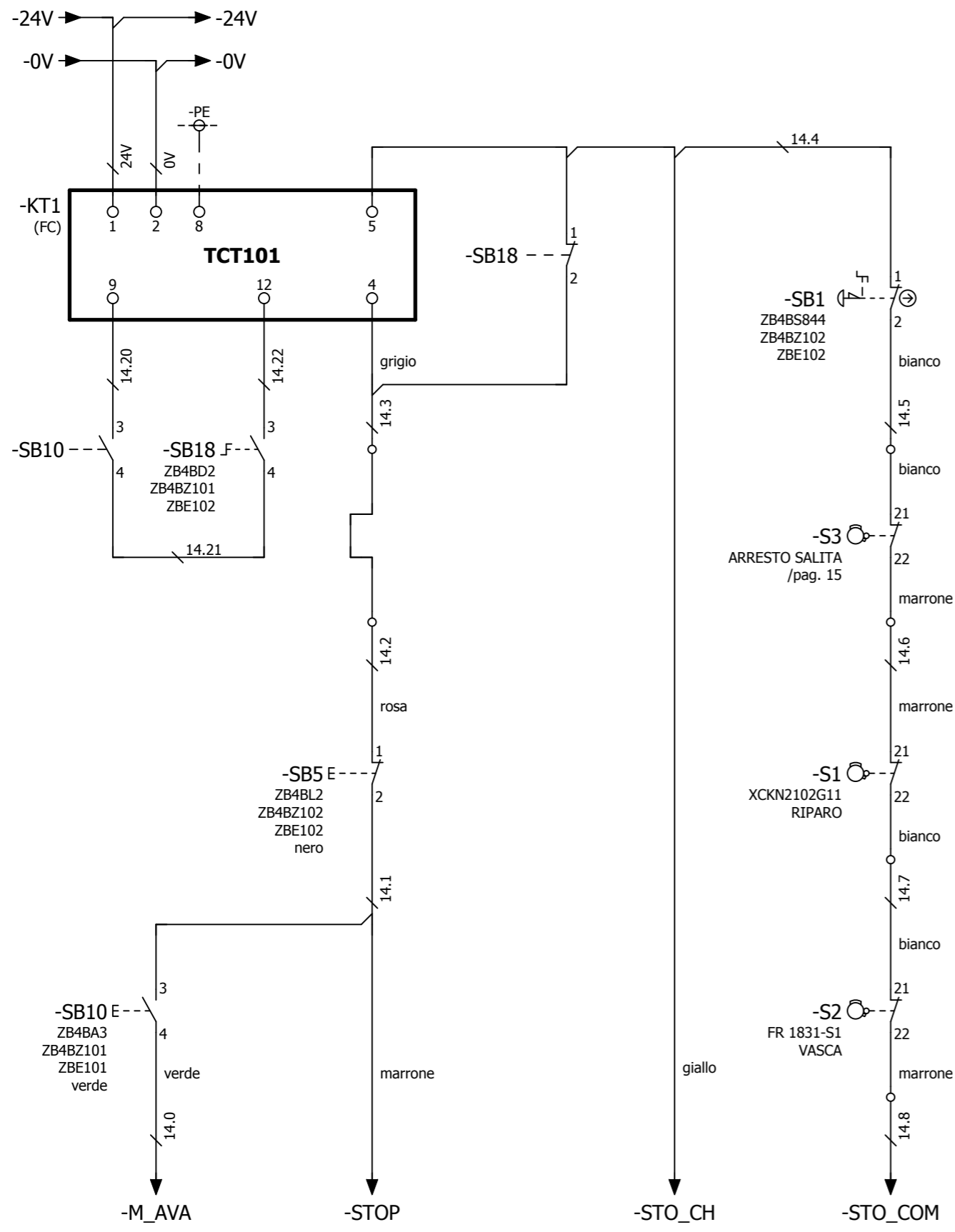
MODIF. UTC3 28/07/2015



MOTORE SOLLEVAMENTO

FRENO

	DESCRIZIONE	MOTORE SOLLEVAMENTO 3F_400_M075_T_F	CLIENTE	COMMESSA	REDATTO	UTC3	23/04/2015		
	TITOLO	PROGETTO COMPLETO PLANETARI	ORD. N°	RIF.CLIENTE	DIS. N°	6.06	MODIF.	UTC3	25/06/2015

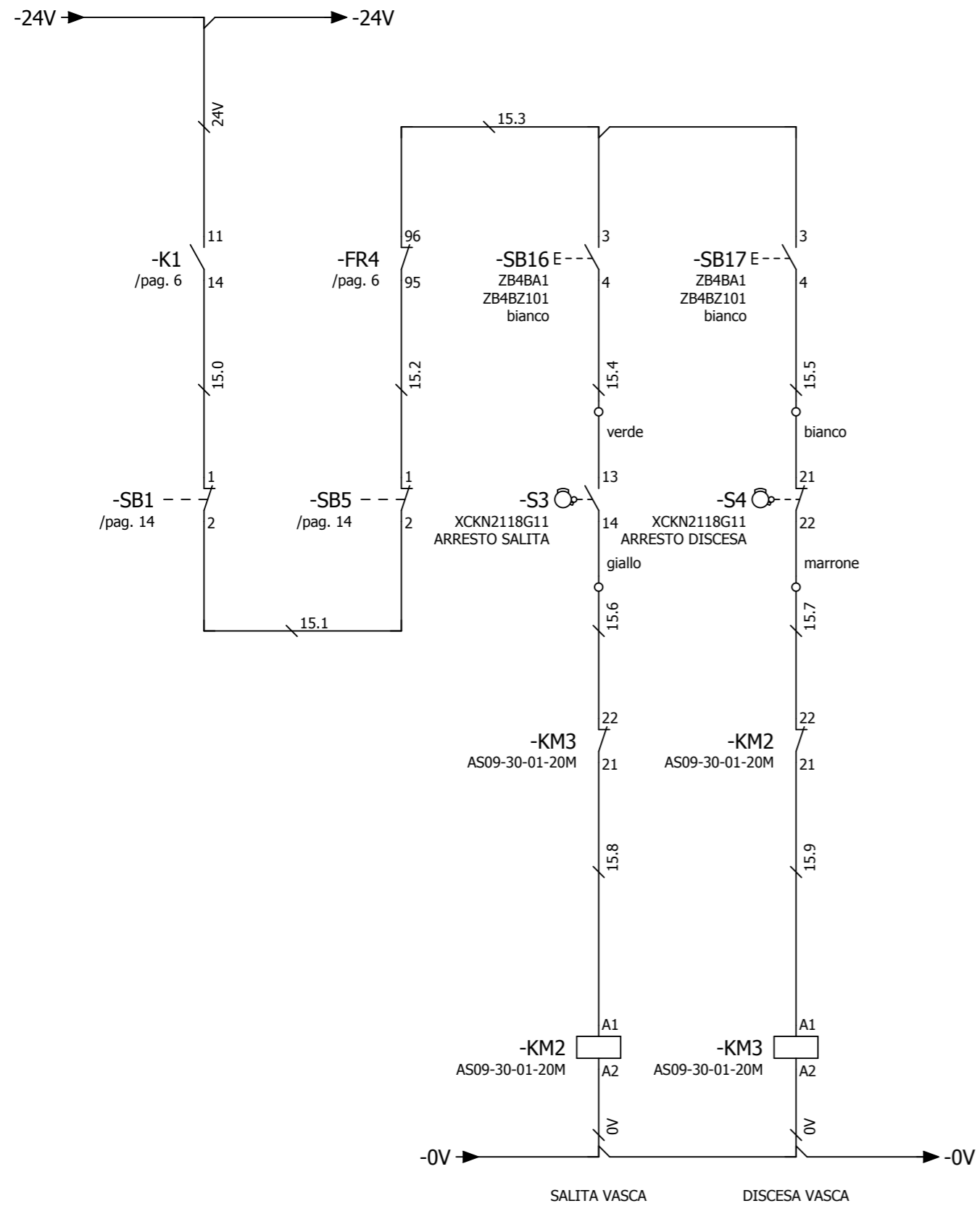


MARCIA

ARRESTO

EMERGENZA

	DESCRIZIONE	COMANDI N_VARE_S_TLMQ2_V2_TCT101	CLIENTE	COMMESSA	REDATTO	UTC3	23/04/2015		
	TITOLO	PROGETTO COMPLETO PLANETARI	ORD. N°	RIF.CLIENTE	DIS. N°	14.77	MODIF.	UTC3	29/04/2021



	DESCRIZIONE	COMANDI SOLLEVAMENTO PUL_1	CLIENTE	COMMESSA	REDATTO	UTC3	23/04/2015		
	TITOLO	PROGETTO COMPLETO PLANETARI	ORD. N°	RIF.CLIENTE	DIS. N°	15.04	MODIF.	UTC3	01/07/2019

DATI COMPONENTI CIRCUITI DI SICUREZZA:

MSR126T : max. Cat. 4 / PLe / MTTFd>398 anni

440N-Z21S16A : max. Cat. 4 / PLe / MTTFd>385 anni

FR 1815-AV9 : MTTFd=1234 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

FR 1856-S1 : MTTFd=1234 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

FR 1831-S1 : MTTFd=1234 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

MKV11D15 : MTTFd=617 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

XCKN2118G11 : MTTFd=1543 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

XCKN2102G11 : MTTFd=1543 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

ZB4BS844 : MTTFd=46 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

B6-30-10 : MTTFd=41 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000


BC6-30-10 : MTTFd=41 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

AS09-30-10-20M : MTTFd=41 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

AS09-30-01-20M : MTTFd=41 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

AF12-30-10-11 : MTTFd=41 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

NF-40E-11 : MTTFd=41 anni, calcolato sulla base di un numero operazioni annue pari a 324000

	DESCRIZIONE	LISTA MTTF COMPLETA	CLIENTE		COMMESSA	REDATTO	UTC3	23/04/2015	
	TITOLO	PROGETTO COMPLETO PLANETARI	ORD. N°	RIF.CLIENTE	DIS. N°	35.01	MODIF.	UTC3	18/06/2018

DISTINTA ARTICOLI

Componente	Codice TE	Quantità	Descrizione	Tipo	Fornitore
	0420420003	1	Cassetta derivazione IP55 350x500x200	PD5.35.20	CEB
	4204200020	2	Mascherina plastica nera 80x80	LZ321P	PAPST
	4204200021	2	Filtro spugna nera 80x80	LZ51/30	PAPST
F1	1021620053	1	Portafusibile tripolare	BCH 3 X 38	ITALWEBER
F1	1021620028	3	Fusibile Cilindrico aM 16 A	1422016	ITALWEBER
Q1	1620000300	1	Sezionatore 3p 16A	OT 16FT3	ABB
Q1	1620000220	1	Maniglia Sez. gialla/rossa	OHY S2PJ	ABB
Q1	1620000400	1	Calotta di protezione 3p	OTS 40T3	ABB
F2	1021620052	1	Portafusibile bipolare	BCH 2 X 38	ITALWEBER
F2	1021620001	2	Fusibile Cilindrico gG 1 A	1421001	ITALWEBER
F3	1021620051	1	Portafusibile unipolare	BCH 1 X 38	ITALWEBER
F3	1021620002	1	Fusibile Cilindrico gG 2 A	1421002	ITALWEBER
T1	3834200000	1	Trasfor. monof. resinato 20VA 0-230-400/0-24V	TRASF. 0000	VARIE
U1	1632430179	1	Inverter serie FR-D 740 Trifas 400V-5,5KW	FR-D-740-120-SC-EC	MITSUBISHI
FR4	3810000005	1	Relé termico 3P 1,7-2,3A	T16-2.3	ABB
K1	4203810001	1	Dispositivo controllo seq. fasi 400Vac	RM17TG00	TELEMECANIQUE
S1	3633810002	1	Finec. pulsante rotella in acciaio	XCKN2102G11	TELEMECANIQUE
S2	1003030142	1	Finec. di posiz. a leva con rotella 1NO+1NC	FR 1831-S1	PIZZATO
SB1	3043810090	1	Pulsante emergenza a fungo rosso	ZB4BS844	TELEMECANIQUE
SB1	3043810102	1	Corpo + contatto NC	ZB4BZ102	TELEMECANIQUE
SB1	3043810998	1	Targhetta 3D circolare gialla D.60	ZBY9121	TELEMECANIQUE
SB1	3043810108	1	Contatto NC	ZBE102	TELEMECANIQUE
SB5	3043810182	1	Pulsante sporgente nero	ZB4BL2	TELEMECANIQUE
SB5	3043810102	1	Corpo + contatto NC	ZB4BZ102	TELEMECANIQUE
SB5	3043810108	1	Contatto NC	ZBE102	TELEMECANIQUE
SB10	3043810003	1	Pulsante verde	ZB4BA3	TELEMECANIQUE
SB10	3043810101	1	Corpo + contatto NO	ZB4BZ101	TELEMECANIQUE
SB10	3043810107	1	Contatto NO	ZBE101	TELEMECANIQUE
SB18	3043810032	1	Selet. 2 pos. fisse	ZB4BD2	TELEMECANIQUE
SB18	3043810101	1	Corpo + contatto NO	ZB4BZ101	TELEMECANIQUE
SB18	3043810108	1	Contatto NC	ZBE102	TELEMECANIQUE
KM2	0470000102	1	Contattore 3p 1NC 4kW 24Vac	AS09-30-01-20M	ABB
KM3	0470000102	1	Contattore 3p 1NC 4kW 24Vac	AS09-30-01-20M	ABB
S3	3633810004	1	Finec. leva con rotella in plastica	XCKN2118G11	TELEMECANIQUE
S4	3633810004	1	Finec. leva con rotella in plastica	XCKN2118G11	TELEMECANIQUE
SB16	3043810001	1	Pulsante bianco	ZB4BA1	TELEMECANIQUE
SB16	3043810101	1	Corpo + contatto NO	ZB4BZ101	TELEMECANIQUE
SB17	3043810001	1	Pulsante bianco	ZB4BA1	TELEMECANIQUE
SB17	3043810101	1	Corpo + contatto NO	ZB4BZ101	TELEMECANIQUE
KT1	FC	1	Timer digitale multifunzione	TCT101-1ABC	PIXSYS
R1	FC	1	Potenziometro 10K - 1 giro	STARMIX POT	



DESCRIZIONE DISTINTA ARTICOLI IEPL120NVAREA1-6

CLIENTE

COMMESSA

REDATTO UTC3 23/04/2015

TITOLO PROGETTO COMPLETO PLANETARI

ORD. N°

RIF.CLIENTE

DIS. N° 40.232

MODIF. UTC3 29/04/2021

PAGINA 40