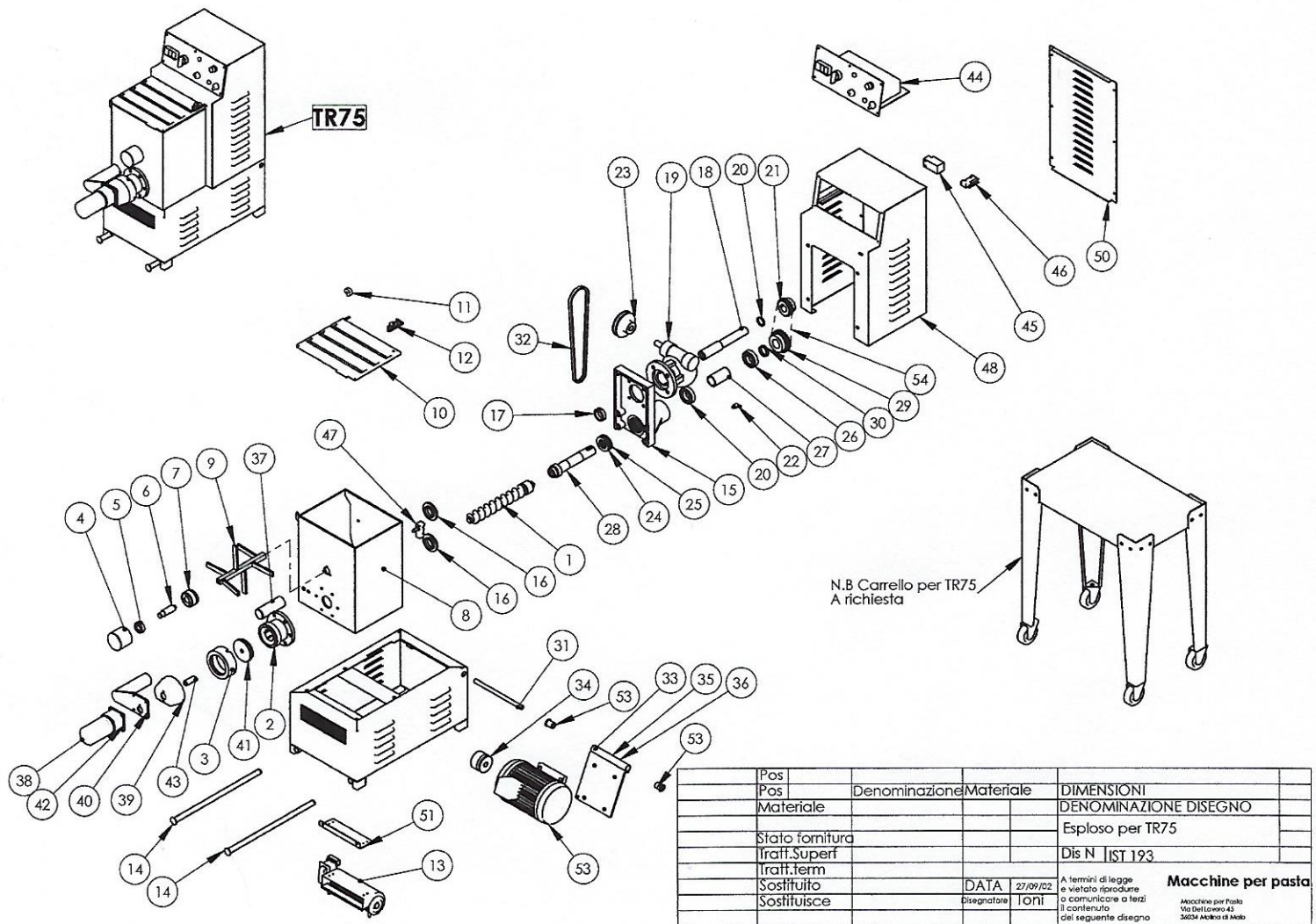


AVANCINI TR75



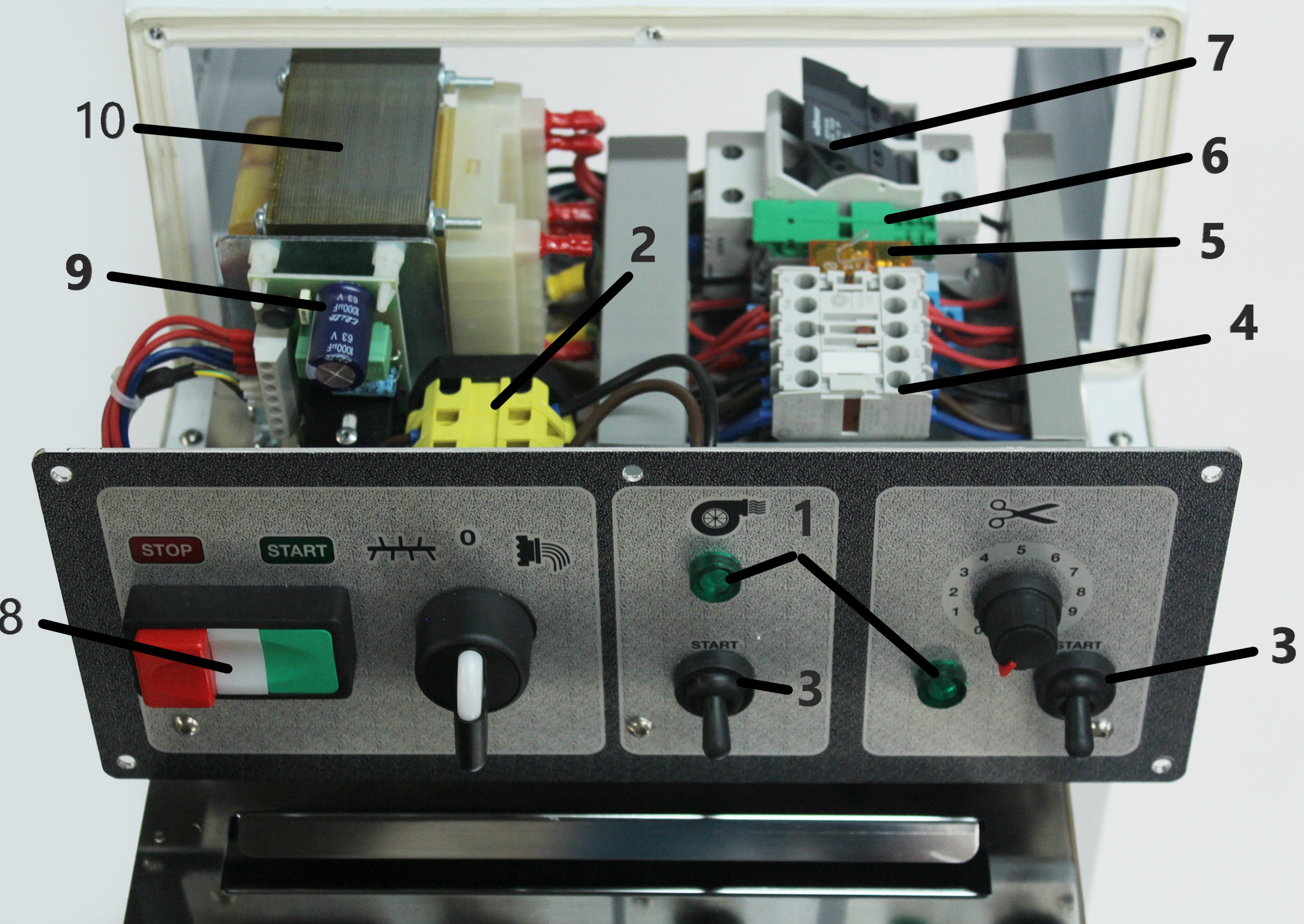


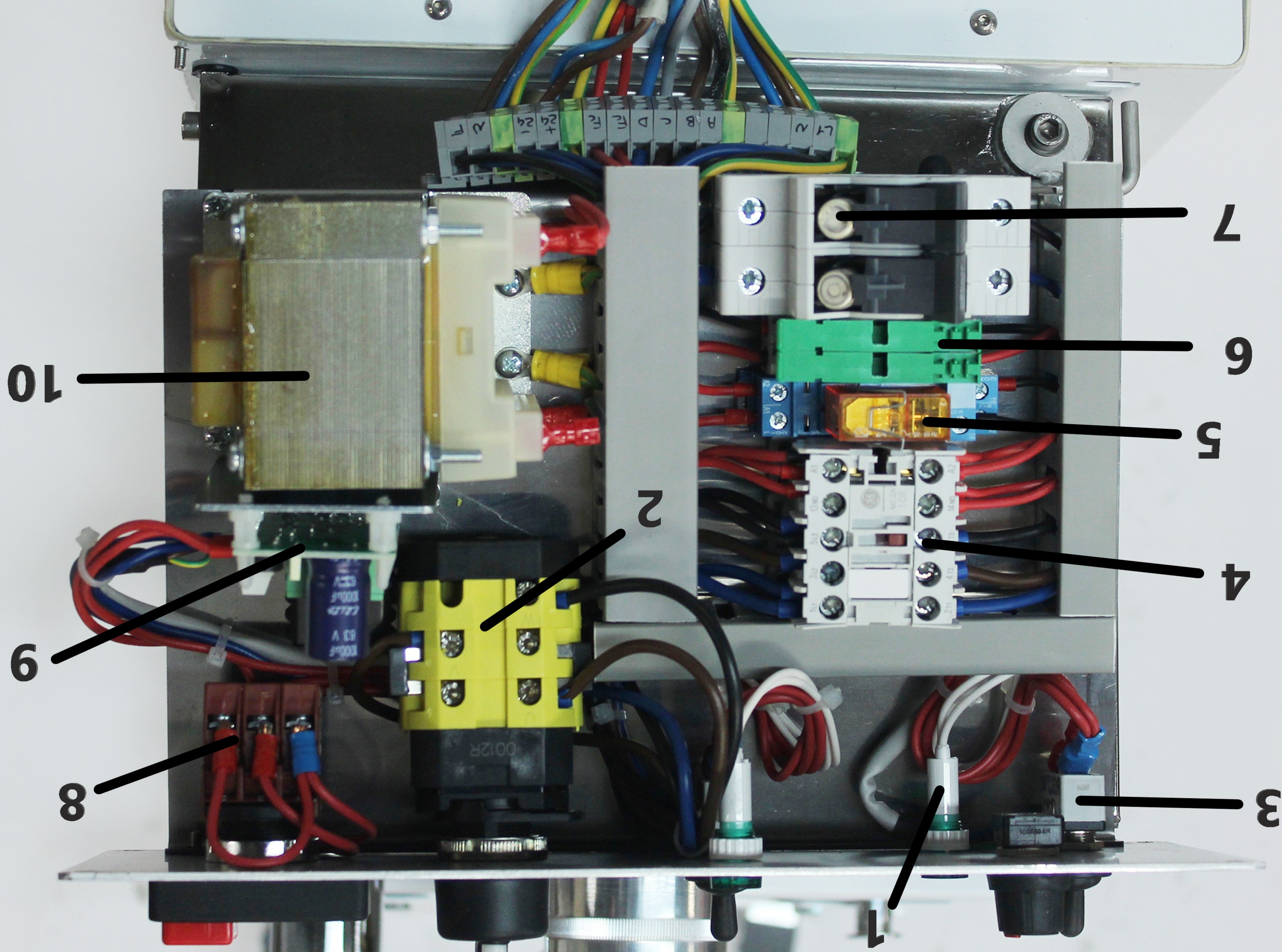
Pos	Denominazione	Materiale	DIMENSIONI	
Pos			DENOMINAZIONE DISEGNO	
Materiale				
Stato fornitura			Esploso per TR75	
Traff.Superf				
Traff. term				
Sostituito			DATA	27/09/02
Sostituisce			Disegnatore	TONI
			A termini di legge è vietato riprodurre o comunicare a terzi il disegno e il modello dei seguenti disegni	

Macchine per pasta
Macchine per pasta
Via Dell'Oliva, 42
36034 Meldola di Modena

POSITION	DESCRIPTION	PART #
N.01	auger N ° pcs 1	PTR7501
N.02	Sleeve N ° pcs 1	PTR7502
N.03	Ring nut N ° pcs 1	PTR7503
N.04	Mobile support for mixer N ° pcs 1	PTR7504
N.05	Bearing 62202 2rs N ° Pcs 1	PTR7505
N.06	Mobile pin for mixer N ° pcs 1	PTR7506
N.07	Fixed support N ° pcs 1	PTR7507
N.08	Bath N ° pcs 1	PTR7508
N.09	Mixer N ° pcs 1	PTR7509
N.10	Cover N ° pcs 1	PTR7510
N.11	Cam N ° pcs 1	PTR7511
N.12	Handle N ° 1 pcs	PTR7512
N.13	Fan N ° pcs 1	PTR7513
N.14	sieve holder rod N ° pcs 2	PTR7514
N.15	Movement plate N ° pcs 1	PTR7515
N.16	Ralla N ° pcs 2	PTR7516
N.17	Ring N ° pcs 1	PTR7517
N.18	Upper shaft N ° pcs 1	PTR7518
N.19	MVF49 reducer N ° pcs 1	PTR7519
N.20	Spacer N ° pcs 1	PTR7520
N.21	Pinion Z = 18 3/8 "D N ° pcs1	PTR7521
N.22	Grease nipple N ° pcs 1	PTR7522
N.23	Reducer pulley N ° pcs 1	PTR7523
N.24	Lamellar rings N ° pcs 1	PTR7524
N.25	Bearing 51206 N ° pcs 1	PTR7525
N.26	Bearing 6006 2rs N ° pcs 2	PTR7526
N.27	Spacer N ° pcs 1	PTR7527
N.28	Lower shaft N ° pcs 1	PTR7528
N.29	Pinion Z = 23 3/8 "D N ° pcs 1	PTR7529
N.30	Spacer N ° pcs 1	PTR7530
N.31	Rod for motor base N ° pcs 1	PTR7531
N.32	Spz belt 670 N ° pcs 1	PTR7532
N.33	Motor base N ° pcs 1	PTR7533
N.34	Motor pulley N ° pcs 1	PTR7534
N.35	Tightening screw N ° pcs 1	PTR7535
N.36	Nylon washer N ° pcs 1	PTR7536
N.37	Knife support round knife N ° 1 pcs	PTR7537
N.38	Knife motor N ° pcs 1	PTR7538
N.39	Knife protection N ° 1 pcs	PTR7539
N.40	Knife support N ° 1 pcs	PTR7540
N.41	Cap for sleeve N ° pcs 1	PTR7541

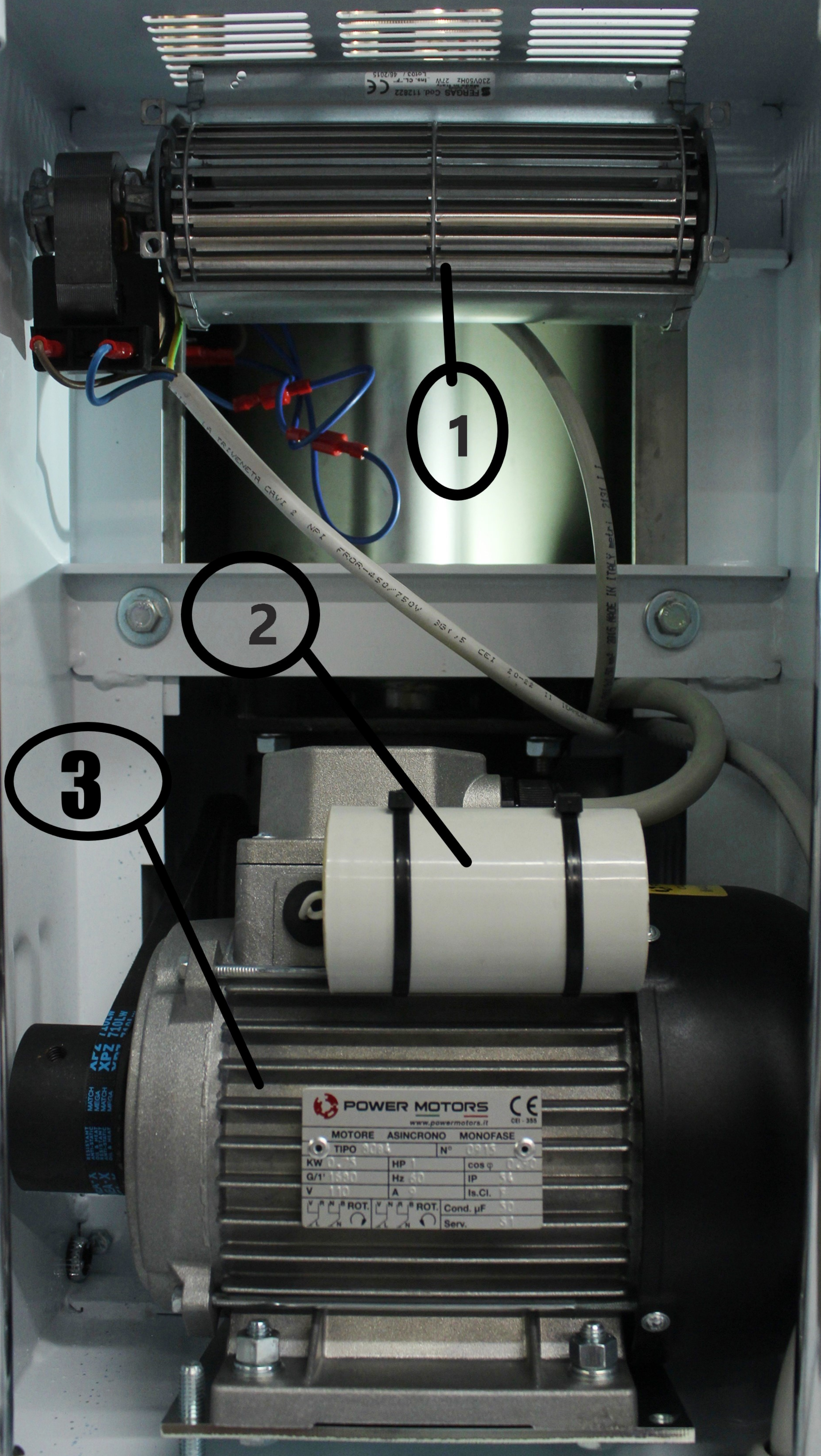
N.42	Electrical plug N ° pcs 1	PTR7542
N.43	Single blade knife N ° pcs 1	PTR7543
N.44	Complete electrical system N ° pcs 1	PTR7544
N.45	Micro pizzato Fr515 N ° pcs 1	PTR7545
N.46	Micro pizzato Ms30 N ° pcs 1	PTR7546
N.47	Micro pizzoto Ms09 N ° pcs 1	PTR7547
N.48	Rear caterer No. pcs 1	PTR7548
N.49	lower Cater N ° pcs 1	PTR7549
N.50	Back N ° pcs 1	PTR7550
N.51	Fan bracket N ° pcs 1	PTR7551
N.52	Nylon bush N ° pcs 2	PTR7552
N.53	Engine N ° pcs 1	PTR7553
N.54	Chain 3/8 "46 rollers + joint	PTR7554





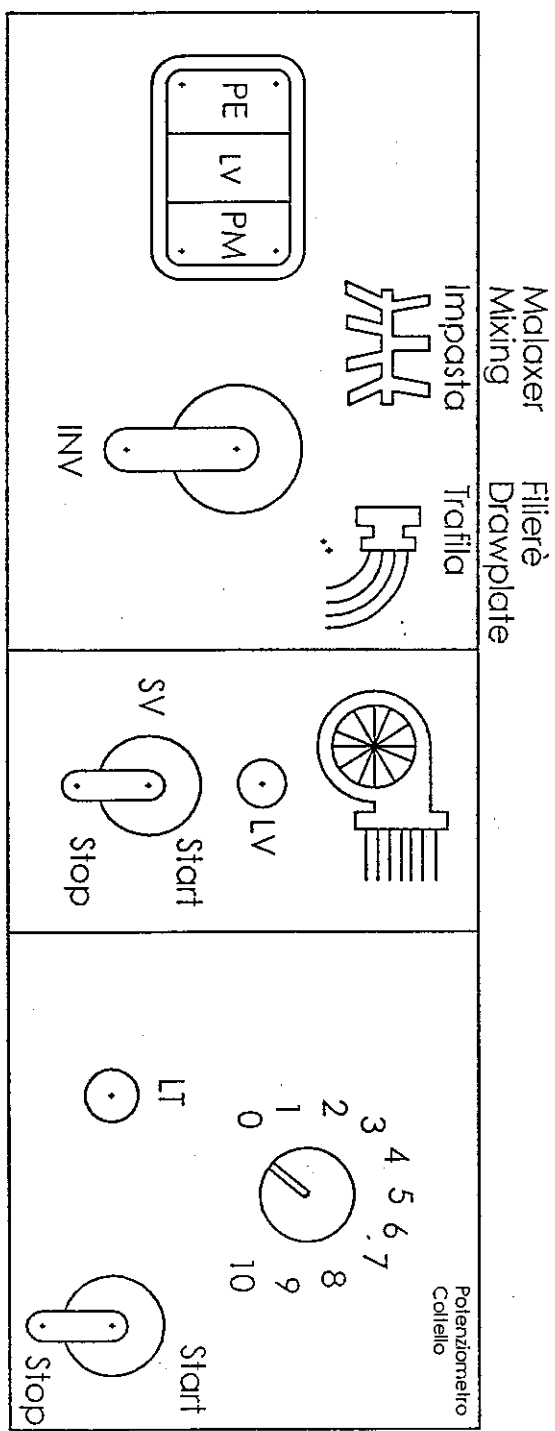
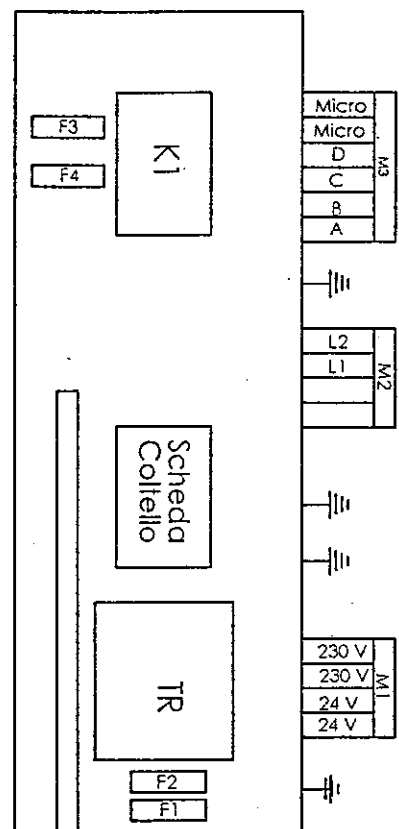
TR 75 ELECTRONICS

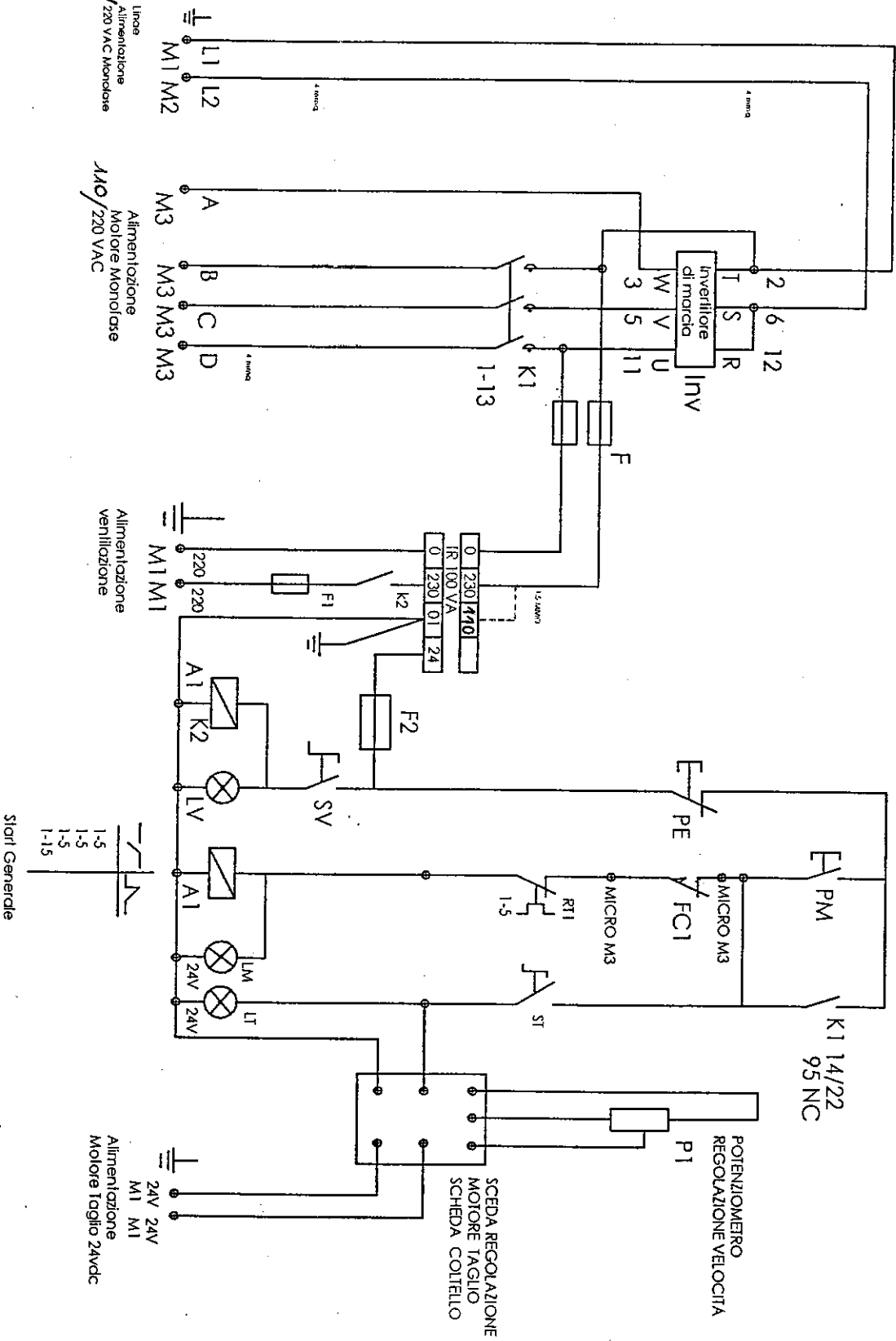
POSITION	PART #	DESCRIPTION
1	PTRLT	GREEN LIGHT
2	PTRINV	MIX/EXTRUDE SWITCH
3	PTRST	ON/OFF TOGGLE SWITCH
4	PTRRT1-110V	CONTACTOR 110V
5	PTRK2	24V RELAY
6	PTRF1	SMALL FUSE --AMP
7	PTRF3	CERAMIC FUSE --AMP
8	PTRPE	ON/OFF MOTOR SWITCH
9	PTRSCHEMDA	CUTTER BOARD AND DIAL
10	PTRTRAN110V	TRANSFOMER 110V



POSITION	PART #	DESCRIPTION
3	PTR7553	MOTOR TR75 110V SINGLE PHASE
2	PTR7570	CAPACITOR TR75
1	PTRFAN	DRYING FAN 24V TR75/95/110

Macchine per pasta
 Schema elettrico MP0002
 TR75-
 Mod Monofase 04/09/02
 Dis. Contr.





K2 Rate [140.31]
 PE Stop
 INV Invertore di marcia
 SV Abilitazione Ventilazione
 ST Abilitazione motore taglio
 K1 Comando motore monofase
 RT1 Protezione termica motore monofase
 TR1 Trasformatore
 F1 Fusibile protezione ventilazione 2A
 F2 Fusibile protezione 24V
 F3 Protezione trasformatore 1A
 F4 Protezione trasformatore 1A
 PM Pulsante start
 FC1 Microinterruttore generale
 LV Segnalazione ventilazione in funzione
 LM Segnalazione start generale
 UT Segnalazione taglio in funzione