

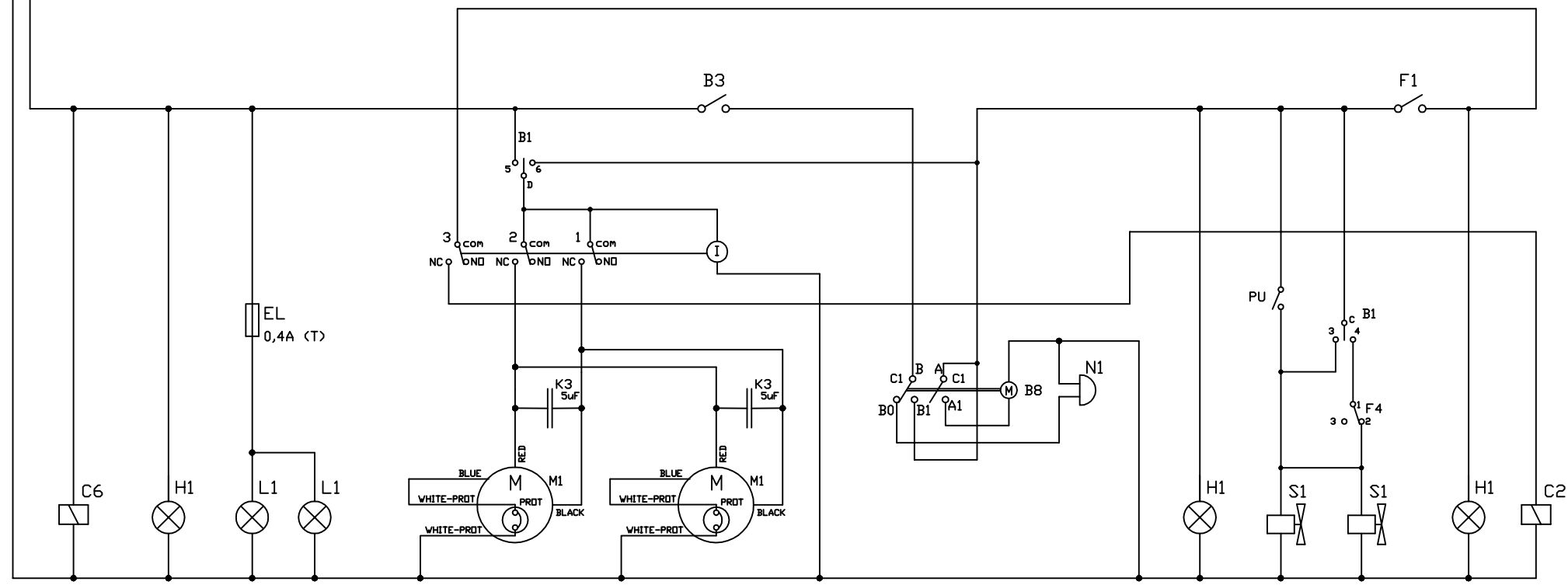
B1 INTERRUPTORE GENERALE  
 B3 MICRO INTERRUPTORE PORTA  
 B8 TEMPORIZZATORE COTTURA  
 C2 CONTATTORE POTENZA CAMERA  
 C6 CONTATTORE DI SICUREZZA  
 E FUSIBILE  
 FL FILTRO DI LINEA  
 FL1 FILTRO  
 F1 TERMOSTATO CAMERA  
 F2 TERMOSTATO DI SICUREZZA CAMERA  
 H1 LAMPADA SPIA  
 K3 CONDENSATORE  
 L1 LAMPADA  
 I INVERSOIRE  
 M1 MOTORE  
 MA MORSETTIERA ALLACCIAMENTO  
 N1 SUDNERIA  
 PU PULSANTE UMIDITA'  
 PROT TERMICO MOTORE  
 R1 RESISTENZA CAMERA  
 S1 ELETTROVALVOLA UMIDIFICATORE  
 U1 REGOLAZIONE UMIDITA'

B1 MAIN SWITCH  
 B3 DOOR SWITCH  
 B8 TIMER  
 C2 CHAMBER HEATING ELEMENT CONTACTOR  
 C6 SAFETY CONTACTOR  
 E FUSE  
 FL INTERFERENCE SUPPRESSION FILTER  
 FL1 SUPPRESSION FILTER  
 F1 CHAMBER THERMOSTAT  
 F2 CHAMBER SAFETY THERMOSTAT  
 H1 PILOT LIGHT  
 K3 CAPACITOR  
 L1 LAMP  
 I INVERSOR  
 M1 MOTOR  
 MA TERMINAL BLOCK  
 N1 BUZZER  
 PU HUMIDITY PUSH BOTTON  
 PROT THERMIC PROTECTION MOTOR  
 R1 HEATING ELEMENT CHAMBER  
 S1 SOLENOID VALVE HUMIDIFIER  
 U1 HUMIDITY REGULATION

B1 INTERRUPTORE GENERALE  
 B3 MICRO PORTE  
 B8 MINUTERIE  
 C2 CONTACTEUR PUISSANCE MOUFLE  
 C6 CONTACTEUR DE SECURITE  
 E FUSIBLE  
 FL FILTRE ANTIPARASITES  
 FL1 FILTRE  
 F1 THERMOSTAT MOUFLE  
 F2 THERMOSTAT DE SECURITE MOUFLE  
 H1 LAMPE  
 K3 CONDENSATEUR  
 L1 LAMPE  
 I INVERSEUR  
 M1 MOTOR  
 MA BOITE PRINCIPAL DE CONNEXION  
 N1 SONNETTE  
 PU BOUTTON HUMIDIFICATEUR  
 PROT THERMIQUE MOTEUR  
 R1 PUISSANCE MOUFLE  
 S1 ELECTROVANNE HUMIDIFICATEUR  
 U1 REGULETEUR UMIDIFICATION

B1 HAUPTSCHALTER  
 B3 TURKONTAKTSCHALTER  
 B8 TIMER  
 C2 HEIZKÖRPERSCHÜTZ GARRAUM  
 C6 SICHERHEITSSCHÜTZ  
 E SICHERUNG  
 FL ENTSTÖRFILTER  
 FL1 ENTSTÖRFILTER  
 F1 THERMOSTAT GARRAUM  
 H1 KONTROLLLAMPE  
 K3 KONDENSATOR  
 L1 BELEUCHTUNG  
 I PDLWENDER  
 M1 MOTOR  
 MA ANSCHLUßKLEMME  
 N1 ALARMSUMMER  
 PU BASCHWADUNGSTASTE  
 PROT MOTOR SCHUTZSCHALTER  
 R1 HEIZELEMENTE GARRAUM  
 S1 MAGNETVENTIL BESCHWADUNG  
 U1 BASCHWADUNGSREGULATION

B1 INTERRUPTOR  
 B3 MICROPIUERTA  
 B8 TEMPORIZADOR  
 C2 CONTACTOR POTENZA CAMARA  
 C6 CONTACTOR DE SEGURIDAD  
 E FUSIBLE  
 FL FILTRO DE LINEA  
 FL1 FILTRO  
 F1 TERMOSTATO CAMARA  
 H1 LED  
 K3 CONDENSADOR  
 L1 LAMPARA  
 I INVERSOR ROTACION MOTOR  
 M1 MOTOR  
 MA REGLETE DE ALIMENTACION  
 N1 SONERIA  
 PU INTERRUPTOR HUMIDIFICADOR  
 PROT TERMICO MOTOR  
 R1 POTENZA CAMARA  
 S1 ELECTROVALVULA HUMIDIFICADOR  
 U1 REGULATION UMIDIFICACION



M	●	●	●	●	●	●	●	●
V	●	●	●	●	●	●	●	●
C	●	●	●	●	●	●	●	●
0								
∞	●	●	●	●	●	●	●	●
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	B	C	D	E	F	G		

REV	MODIFICHE	DATA	DISEGNATO	CONTROLLATO

DENOMINAZIONE: SCHEMA ELETTRICO  
 3 AC 230V

MODELLO: REV 071-101 M  
 PERCORSO FILE: M. Zanchetta  
 IMBALLO:

DISEGNATO: A.B.  
 CONTROLLATO: M. Zanchetta

DATA: 13.01.2015  
 SCALA:

CODICE:

REV 00

TOLLERANZE GENERALI  
 DIMENSIONI < 150 mm ±0.5 mm  
 DIMENSIONI > 150 mm ±1 mm  
 ANGOLI NON QUOTATI = 90° ±30'

ALI S.p.A. DIVISIONE COTTURA E REFRIGERAZIONE  
 Unità locale di Vittorio Veneto

QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE