

ANOMALIA SPIA VERDE LAMPEGGIANTE SU PANNOMATIC 2018

1. Se tra i fotodiodi non c'è il panno e la spia verde continua a lampeggiare i fotodiodi devono essere controllati perché non si vedono.

IMPORTANTE

DURANTE IL CONTROLLO DEI FOTODIODI CI DEVE ESSERE CREDITO INSERITO (spia verde accesa fissa).

SPIA VERDE LAMPEGGIANTE	
CAUSE	SOLUZIONI
FOTODIODI SPORCHI	PULIRE I FOTODIODI E IL FORO DEL SUPPORTO DEL FOTODIODO TRASMETTITORE (BIANCO)



FIG 1



FIG 2



FIG 3

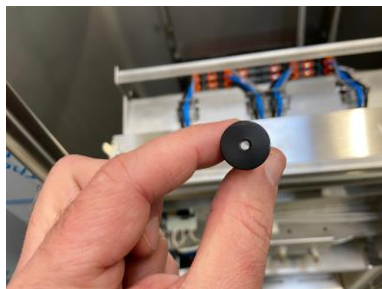


FIG 4

SPIA VERDE LAMPEGGIANTE	
CAUSE	SOLUZIONI
SCHEDA FOTODIODI NON ALIMENTATA	CONTROLLARE ALIMENTAZIONE (VEDI SCHEMA ELETTRICO)

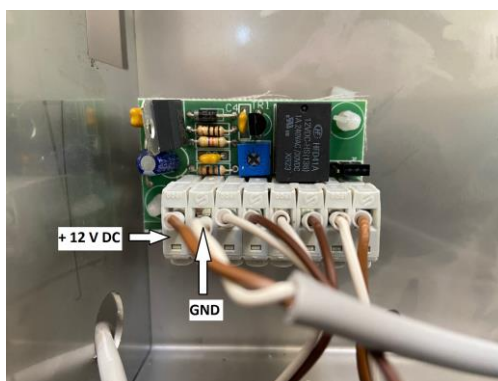
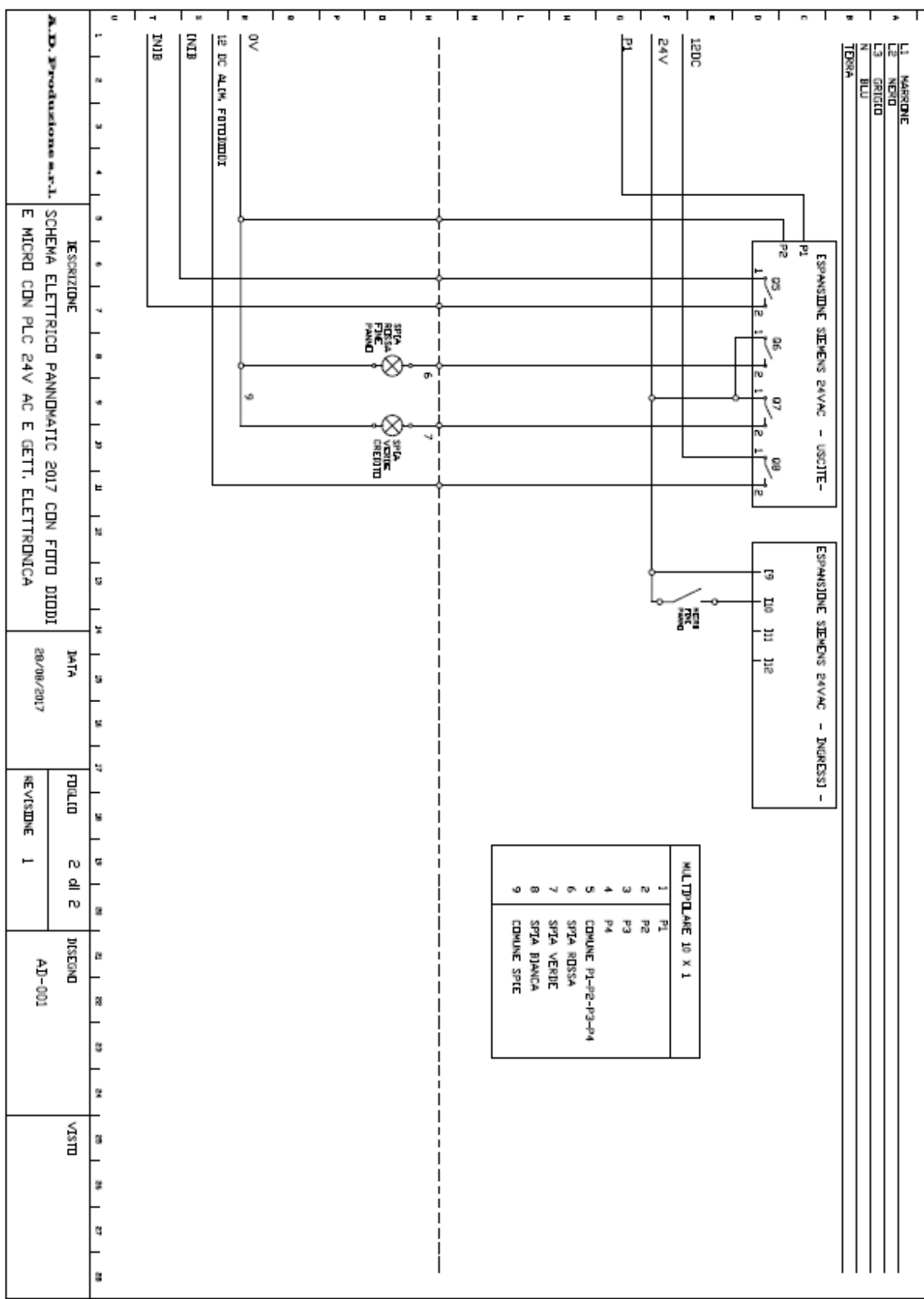


FIG.5

SPIA VERDE LAMPEGGIANTE	
CAUSE	SOLUZIONI
FOTODIODI GUASTI	AVVICINARE I DUE FOTODIODI (FIG 6) SE LA SPIA CONTINUA A LAMPEGGIARE SOSTITUIRE I FOTODIODI
SCHEDA GUASTA	AVVICINARE I DUE FOTODIODI (FIG 6) SE LA SPIA CONTINUA A LAMPEGGIARE SOSTITUIRE LA SCHEDA



FIG 6



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

A.D. Produzione s.r.l. DESCRIZIONE: SCHEMA ELETTRICO PANNONMATIC 2017 CON FOTO DIODI E MICRO CON PLC 24V AC E GETT. ELETTRONICA

DATA: 28/08/2017

FOGLIO	2 di 2
REVISIONE	1

DISEGNO: AD-001

VERSO