

# NOTA TECNICA

**IL TV NON SI ACCENDE.  
MODELLI: CW29Z306V/29Z306T. TELAIO S62B.**

Problema:

Il prodotto non si accende. Trovato finale di riga Q403 in corto circuito.

Soluzione:

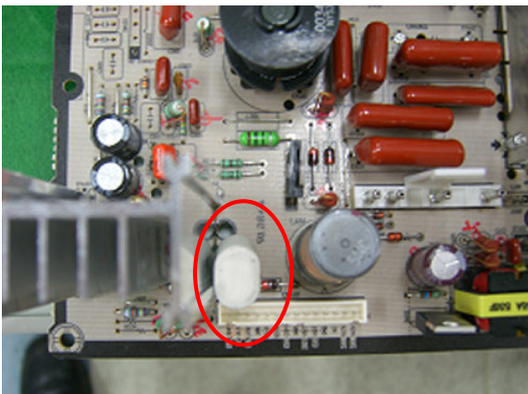
Eeguire la seguente modifica.

1. Sostituzione di due resistenze.
2. Aggiungere un ponte tra le due masse di T401 e di Q402.
3. Cambiare in Service Mode il dato ABL-TH da 3 a 14.

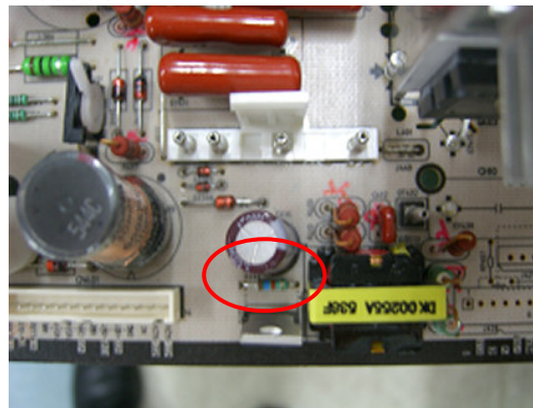
Vedi tabella e foto sottostanti:

N°	LOCAZIONE	PRIMA	DOPO
1	R403	2006-001085(R-Cement : 33ohm, 5W)	2003-000746(R-M,Oxide : 56ohm, 2W)
2	R444	2001-001054(R-Carbon : 1.6K, 1/2W)	2001-000052(R-Carbon : 3.3K, 1/2W)
3	-	-	Ponticello
4	ABL-TH	3(Factory Mode)	14(Factory Mode)

R403 :



R444 :

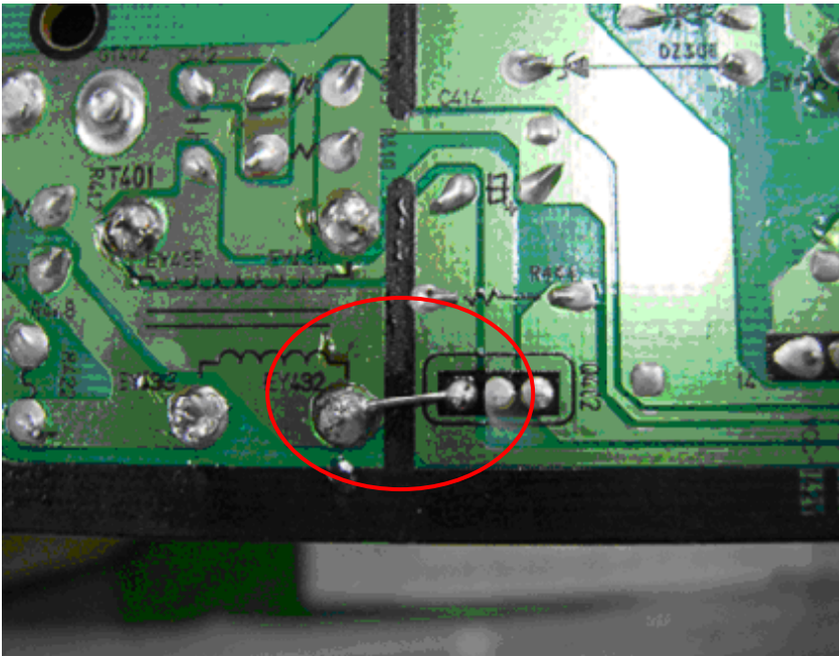


Segue....

## NOTA TECNICA

**IL TV NON SI ACCENDE.  
MODELLI: CW29Z306V/29Z306T. TELAIO S62B.**

Ponticello lato saldature :



### Come cambiare il dato ABL-TH:

1. Entrare in Service Mode premendo i seguenti tasti da Stand-by:  
Info->Menu->Mute->Power On.
2. Dal menu di servizio selezionare la voce "Video Adjust 2".
3. Selezionare "ABL-TH".
4. Cambiare il valore ABL-TH da "3" a "14".

Vi preghiamo di compilare le bolle di lavoro seguendo i codici IRIS e le descrizioni suggeriti di seguito per permetterci di identificarle più agevolmente:

Codice Condizione: 1  
Codice Sintomo: 111  
Codice Sezione: DFL  
Codice Guasto: N  
Codice Riparazione: G  
Locazione: Q403

Descrizione Sintomo: H-Tr Fail  
Descrizione Riparazione: Download by S/B