

20 M1-21 S2**Tensione di alimentazione del telaio 107 V**

Verticale	Manca Verticale	Dopo aver controllato la presenza dell'alimentazione al finale verticale TDA 3653B, verificare le tensioni ai pin 42,43,44 dell'IC 8361, si devono misurare 2,5 volt c.a ai pin 42 e 44, 2,7 volt al pin 43. Se la tensione al pin 43 fosse bassa (< 2 V), sollevare e misurare la R 98 da 3,3 M che preleva dai 30 Volt la tensione necessaria al formatore di rampa per poter funzionare.
Sincronismo	Manca sincronismo	Sostituire la capacità da 47 nF sul pin 13 dell'IC TDA 8361
Audio	Manca audio	Misurare la tensione sul PIN 51 dell'IC TDA 8361, se più bassa di 4,5 volt sostituire la capacità da 10 uF 63V
Verticale	Molto ampio all'accensione, dopo qualche minuto sgancia sincronismo verticale	Sostituire la capacità da 100nF sul PIN 12 dell'IC TDA 8361
All'accensione stretto si di verticale che di orizzontale		Quarzo da 4,43 Mhz difettoso