

## GUIDA ALLA SOLUZIONE DEI PROBLEMI

Prima di rivolgervi ad un centro assistenza tecnico specializzato, vi consigliamo di compiere alcuni controlli di base sul vostro televisore.

PROBLEMA	AZIONE
La TV non si accende	Controllare il collegamento del cavo di alimentazione. Controllare il commutatore On/Off sul retro del vostro televisore. Premere il tasto Standby sul vostro telecomando.
Immagine assente o immagine instabile	Controllare il collegamento d'antenna. Controllare i livelli di luminosità, contrasto o colore. Se esistono collegamenti Video, HDMI, DVI, PC o Component controllare il dispositivo esterno.
L'immagine è perfetta ma l'audio è assente	Aumentare il livello del volume. Premere il tasto Mute sul telecomando.
Assenza di colore nell'immagine	Controllare il livello del colore usando il menu Immagine. Eseguire la sintonia fine usando il menu Ricerca.
Immagine e suono deboli	Controllare il collegamento d'antenna. Eseguire la sintonia fine usando il menu Ricerca.
Il telecomando non funziona	Sostituire le batterie. Controllare la polarità delle batterie. Controllare che non vi siano ostacoli tra il telecomando e il televisore.
Messaggio "Nessun Segnale" sullo schermo	Controllare che il cavo segnale sia collegato correttamente al PC. Controllare che il PC sia acceso.
Nessuna uscita HDMI	Controllare che l'uscita video HDMI sia abilitata. Controllare il collegamento tra la TV e il connettore jack dell'ingresso video.

## CARATTERISTICHE TECNICHE LCD TV 22"

Dimensione Schermo	22" Wide LCD (16:10)
Pannello	Pannello LCD TFT
Risoluzione	1680x1050 16.7 M colori 8 bit
Luminosità Pannello LCD	300cd/m2
Contrasto pannello LCD	10000:1
Angolo Visuale	160°
Tempo di risposta	< 5 ms
Ingressi	Antenna RF SCART (RGB+CVBS+ Audio Sinistra/Destra) 1 S-VHS 1 Composite Video + Audio Sinistra/Destra-Laterale 1 Component Video + Audio Sinistra/Destra 1 PC VGA + Audio 1 HDMI 1 USB
Uscite	SCART (CVBS + Audio Sinistra/Destra) 1 uscita cuffie
Sistema TV	Pal - Secam/Riproduzione NTSC DVB-T
Canali RF	Analogico: VHF - 48.25-201.25 MHz UHF - 471.25-855.25 MHz Digitale (DVB-T): VHF-170.00-230.00 MHz UHF-479.00-862.00 MHz
Antenna	Cavo coassiale 75 ohm
Memoria Programmi	200+AV
Tensione Alimentazione	AC 100V-240V, 50Hz/60Hz - 12 V DC
Potenza uscita Audio	2x3W (rms%10THD)
Consumo	Stand By<1W, Nominale: 58W