

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Non si vedono più alcuni canali della TV, cosa succede?

Tommaso Guidotti · Sunday, October 4th, 2020

È arrivato il momento di risintonizzare le televisioni di casa nostra, sperando basti. In molti lo hanno notato e segnalato in commenti, post sui gruppi Facebook e così via: **non si vedono più alcuni canali della tv.** Non è colpa del maltempo (anche se in alcuni casi potrebbe essere una delle ragioni del mancato arrivo del segnale).

Succede che, come previsto, tra il 2020 e il giugno del 2022 le trasmissioni televisive in Italia verranno rivoluzionate dall'introduzione dello standard DVB-T2, cioè dal digitale terrestre di seconda generazione.

Comincia un vero e proprio “balletto di frequenze” che porterà alla riorganizzazione dei “Mux”, abbreviazione di “Multiplex“, la tecnica usata per trasmettere i segnali (sia radio che televisivi) del digitale terrestre. **Il passaggio vero e proprio al nuovo standard inizierà fra un anno, il 1 settembre 2021.** Nel frattempo alcune piattaforme si stanno adattando al passaggio, così per esempio Rai e Mediaset, che “spariscono” dalla programmazione tradizionale sollevando le preoccupazioni di chi non vede più i canali di tutti i giorni.

Niente paura però, **basta risintonizzare il decoder o la Tv con decoder integrato** per continuare a vedere gli stessi canali di oggi. **Basterà fare la risintonizzazione automatica e il decoder troverà le nuove frequenze e le collegherà ai rispettivi canali.**

Quando ci sarà lo switch off al nuovo digitale terrestre DVB-T2, molte famiglie saranno costrette a cambiare la propria apparecchiatura per poter agganciare i canali. **Per capire chi dovrà cambiare tv o decoder, basta fare un semplice test.** La stragrande maggioranza dei TV HD (anche non Full HD) è già compatibile con le trasmissioni in MPEG4: per verificarlo, la cosa più facile da fare è vedere se la proprio TV è in grado di sintonizzare correttamente qualche canale in HD, come per esempio Rai Uno HD sul 501. In tal caso, la TV è già pronto al passaggio. Meglio ancora verificare se si riceve sia La 7 che La 7 HD (che sono sulla stessa frequenza): se si ricevono entrambi è OK, se si vede solo la versione in standard, non sarà compatibile e quindi andrà sostituito o affiancato da un decoder compatibile: ce ne sono già in vendita molti modelli.

This entry was posted on Sunday, October 4th, 2020 at 12:15 pm and is filed under [Scienza e Tecnologia](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.

