

Accessori Notizie

DVB-T2 è arrivata la sua fine: ecco perchè nessuno userà più il Digitale Terrestre e comprare nuovi decoder sarà inutile | La nuova tecnologia sconvolgerà tutto

🕒 14 ore ago Claudia Manildo

La dvb-t2 ormai surclassata: una nuova tecnologia che sfrutta la rete 5g permetterà di dire addio una volta per tutte ai decoder, i canali diventeranno disponibili per tutti

Dopo il passaggio al nuovo digitale terrestre, siamo pronti a veder scendere in campo ancora una novità. **Probabilmente tra poco non servirà più acquistare un decoder** e anche la stessa smart tv avrà una nuova connessione attraverso la quale verranno trasmessi tutti i canali senza differenze, disponibili a tutti.

La tecnologia verrà utilizzata a partire dal prossimo anno in Europa e nel tempo potrebbe **sostituire definitivamente la dvb-t2**: ci avevano già provato, senza successo, con l'LTE, adesso ci si riprova con il 5G, ed è la volta giusta. Il Giubileo del 2025 e le Olimpiadi invernali Milano-Cortina del 2026 saranno infatti i primi grandi eventi trasmessi in Italia con questa nuova tecnologia.

Il 16 e 17 novembre si terrà a Milano, nel contesto del MAF – Milano Audiovisual Forum, l'HDFI Annual Conference. Tra i temi principali si annunceranno **le novità del 5G Broadcast**: la nuova connessione che dovrebbe garantire la trasmissione di tutti i canali a cui oggi siamo abituati trovare sul digitale terrestre.

Come funzionerà il 5G per sostituire definitivamente la tecnologia dvd-t2 del digitale terrestre a cui si fa riferimento oggi

Il 5G verrà quindi inizierà ad essere utilizzato anche per la trasmissione televisiva e sarà **una trasmissione uno a molti che non richiederà una SIM per essere fruita**, diremo addio ai decoder a cui eravamo abituati, basterà un modem. L'ITU, International Telecommunication Union, ha già dichiarato che il 5G Broadcast sarà l'erede ufficiale della trasmissione digitale terrestre, si tratta solo di tempo. Prometterà maggiore flessibilità nella trasmissione del segnale digitale, che potrà essere ricevuto anche in mobilità dagli smartphone.

Dopo i primi test del 2024, si potrà capire con più dettagli come si procederà con il passaggio e soprattutto quanto tempo ci vorrà. Come prova verranno sfruttati eventi di estremo rilievo che vedranno importanti produzioni televisive, in questo modo si avrà la possibilità di capirne il comportamento e come rendere la connessione stabile anche quando sono connesse milioni di persone

Probabile che a metà novembre, nel corso di HD Forum Italia, verrà fatta una dimostrazione live. Al momento i dispositivi abilitati alla ricezione dovrebbero essere alcuni modelli di smartphone con modem Qualcomm e durante l'HD forum Italia si potrà vedere le prime dimostrazioni live del funzionamento.