

Tecnologie di distribuzione a confronto

tabella 1

Caratteristiche dei servizi offerti dalle diverse tecnologie di distribuzione dei segnali Tv satellite digitali

Tecnologia	Formato dei canali ricevuti	Formato dei canali distribuiti	Capacità del sistema n° max di canali/programmi (nota)	Apparecchio ricevente
PAL	Digitali QPSK	Analogici PAL (AM-TV)	36/36 (1)	Televisore PAL
QAM	Digitali QPSK	Digitali QAM	36/288 (2)	Decoder digitale DVB-C
IF-IF	Digitali QPSK	Digitali QPSK	30/240 (3)	Decoder digitale DVB-S
MSW	Digitali QPSK	Digitali QPSK	120/960 (4) 240/1920 (5)	Decoder digitale DVB-S

1. Utilizzando i canali della banda S e centralini a banda vestigiale VSB – 2. Utilizzando i canali della banda S

3. Utilizzando la banda IF satellite (950 - 2150 MHz) – 4. Utilizzando la banda IF e 4 cavi di discesa – 5. Utilizzando la banda IF e 8 cavi di discesa