

## I canali Rai non si vedono? Ingeneroso bocciare il Veneto

Martedì 17 Maggio 2011,

Egregio Direttore, in questi giorni sono tornato a Caorle, ma mi attendeva una sgradita sorpresa. Visto che il vecchio televisiore doveva essere dotato di un decoder, ho preferito acquistarne uno nuovo. Ebbene, mentre con il vecchio sistema, bene o male, si riuscivano captare un po' tutti i canali, con il nuovo televisore non riesco a vedere, da parecchie serate, i canali Rai. La cosa mi ha stupito ed irritato. Io vengo da Bolzano ed in tutta la mia provincia, nonostante sia un territorio In parte di alta montagna, si vedono ovunque e perfettamente i programmi non solo italiani, ma anche austriaci, germanici e svizzeri. Il Veneto si vanta di essere il migliore in tutto, e invita i turisti a venire sulle sue spiagge ove, a suo dire, tutto funziona perfettamente. In realtà oltre alla tv funzionano malissimo anche i telefonini per non parlare delle connessioni tramite computer con le chiavette. Insomma, un disastro.

Giovanni Perez

Bolzano

Caro lettore, il Veneto è giustamente una terra orgogliosa di ciò che ha realizzato e costruito in questi decenni. Ed è anche orgogliosa di essere riuscita a farlo senza godere di statuti speciali o di autonomie particolari. Certamente si può e si deve fare meglio e di più.

**Ma dire**, come fa lei, che tutto è un disastro è francamente eccessivo e lontano dalla realtà. E mi sembra anche assai ingeneroso **accusare questa Regione** per i problemi di ricezione televisiva sorti con l'introduzione del digitale terrestre o per la deficitaria copertura della banda larga che si registrano in alcune zone del territorio.

La Regione ha certamente molte responsabilità, queste però mi sembrano davvero da addebitare a qualcun altro. Che sta a Roma o a Milano piuttosto che a Venezia.

Certo, se anche il Veneto godesse, almeno in parte, dei benefici economici statali della pur efficiente Provincia autonoma di Bolzano, gran parte di questi problemi potrebbe averli già affrontati e risolti da solo. Ma così non è.

