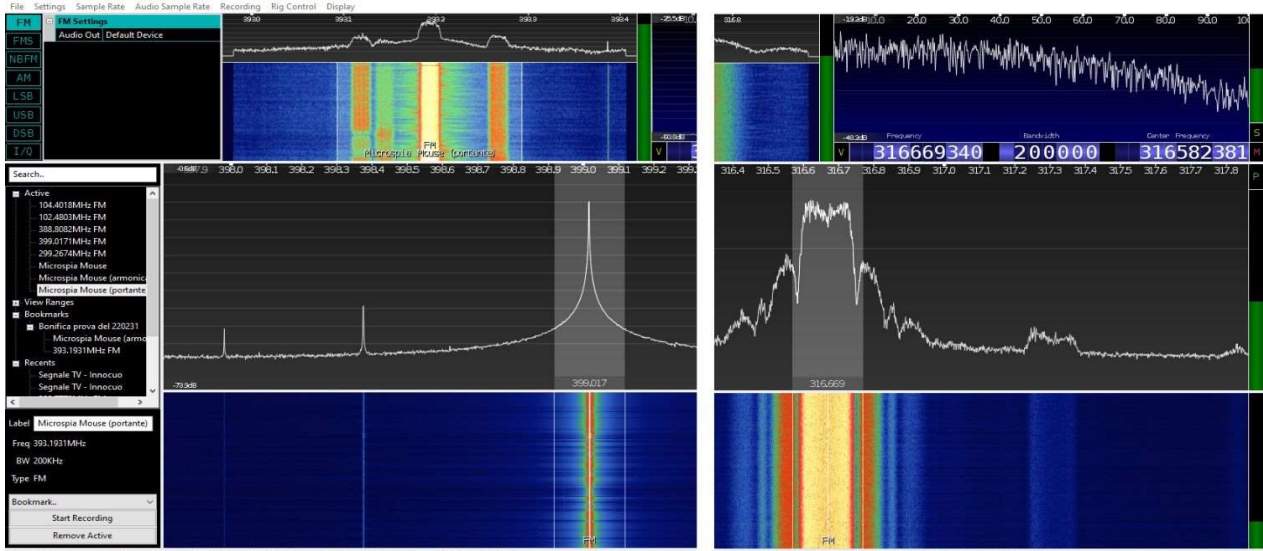


<b>Descrizione:</b>	Dispositivo di analisi dello spettro RF. Collegabile ad un PC Windows tramite porta USB. Dotato di software di gestione, visualizzazione e registrazione. Prodotto destinato ad operazioni di bonifica elettronica ambientale.		
<b>Immagini:</b>			
<b>Interfaccia:</b>	USB 2.0 standard	<b>Frequenza:</b>	25 - 1760 MHz
<b>Bande Operat.:</b>	AM - NFM - WFM - USB - LSB - DSB	<b>Antenna:</b>	Omnidirezionale Connettore SMA Attenuatori: 3 - 5 - 10 -15 -30 dB
<b>Preamplificazione:</b>	20 dB	<b>Alimentazione:</b>	5VCC - USB
<b>Requisiti:</b>	Windows 7-8-10-11 / 1 porta USB libera / Scheda audio		

**Screenshots:**



Drag to change frequency; SPACE or 0-9 for direct input; [L] to nudge, M for mute, D to delete, C to center, E to edit label, R to record.

with, C to center, Right-drag or SHIFT+UP/DOWN to adjust visual gain. Shift-R record/stop all.

TX Analogica

TX Digitale