

## **Banda dei 40, buoni amici e un dipolo rotativo auto costruito..**

Salve a tutti. In questo articolo vi voglio raccontare una nottata di radio in compagnia ed il funzionamento del dipolo rotativo dei 40m da me costruito recentemente .



Parliamo del 3 settembre 2015, quando intorno alle 2 del mattino girando il vfo del mio FT2000 nella banda dei 40m, ho focalizzato la mia attenzione su Roger ON7TQ e Beth MW0VOW che chiamavano CQ DX.

Da subito ho notato che le stazioni che rispondevano erano per la maggior parte USA e WP4, ma la cosa che mi ha lasciato stupefatto è che le ascoltavo tutte e con segnali stabili, puliti e forti.

Tra un qso e l'altro ho chiesto a Roger e Beth se potevo stare con loro per testare la mia nuova antenna, utilizzando la sola potenza dell'apparato, poiché il mio amplificatore è un fase di costruzione; con mia grande soddisfazione sono stato accolto nel gruppo senza problema, iniziando a macinare qso.. che, nel tempo di un ora e mezza, sono state messe a log circa 50 stazioni DX , per la maggior parte USA.

Sono riuscito nel QSO con una stazione R2 (Russia) non ascoltata inizialmente, ma ricevuta ruotando l'antenna di qualche grado, dandomi conferma dell' efficienza dell' antenna (segnale 5/5) e il buon rapporto Fronte Lato della mia creazione.

Devo dire che avrei continuato all'infinito, ma alle 4.00 (ora locale) ho deciso di fare QRT e andare a letto..

Ho scritto questo piccolo articolo per illustrare la buona riuscita del progetto, ringraziando anche Roger e Beth per la bellissima serata in compagnia e con grande divertimento.  
Grazie Tante.

IZ5ICH Luca