

Pomeriggio con zero qso

Montagna , giornata piovosa , dopo aver letto due capitoli del romanzo ho deciso di dedicarmi alla radio.

Non potendo uscire ho pensato di installare sul balcone un'antenna verticale multibanda alta circa 1,5m che avevo acquistato tempo fa per utilizzarla in "pedestrian mobile" .

A suo tempo feci qualche passeggiata con in spalla la radio, salendo su per la collina dietro casa; la cosa però ebbe risultati modesti : un solo qso interessante in ssb , con la Norvegia, durato peraltro pochissimo. Il tutto si presentava complicato : la radio sulla schiena ,difficile cambiare frequenza, inoltre occorre trascinare i fili di massa facendo attenzione che non si incastrino lungo il percorso.

Abbandonata l'idea del " pedestrian mobile" l'antenna era dimenticata in garage ; l'occasione per farla rivivere è la giornata uggiosa.

Ho utilizzato una base autocostruita che può essere installata orizzontalmente ma anche verticalmente in funzione del sostegno disponibile; l'antenna si avvita alla sede ed il cambio banda avviene spostando il jumper nell'appropriato foro.

Considerata la modesta potenza in gioco (5watt) e la posizione del balcone non proprio favorevole (1 piano) ho deciso di lasciare la ssb e provare cw e rtty .

Ho iniziato in 40m ma assenza assoluta di segnali sia cw che rtty , allora considerate le dimensioni dell'antenna sono passato in 20m pensando ad una resa migliore.

Ai miei ripetuti cq sia in cw e ,particolarmente in rtty, purtroppo non mi ha risposto proprio nessuno. Non mi è rimasto altro che smontare il tutto ,rimettere la radio ed i vari accessori nello zainetto , pronto per una prossima attivazione , e riprendere la lettura del romanzo.

E' la conferma, qualora fosse necessario, della grande importanza dell'antenna ,delle sue giuste dimensioni e della posizione elevata in cui installarla.

Ho provato , pazienza ; tenterò ancora ma in posizione elevata ed aperta almeno per 180° . Ciao Gianni I1uwf

