

19/03/2017 – IZ0WRS – Monte Torre Maggiore – 1120 m – JN62HO

FT817 + compressore audio
Alimentazione LiPo 8A/h
Antenna VHF DRV
Antenna UHF Moxon

Ho deciso di partecipare al Contest delle Sezioni ARI per provare la nuova antenna DRV (Doppio Rettangolo Verticale) appena costruita; porto anche la piccola Moxon per provare qualche QSO in UHF, senza pretese.

D'accordo con IK0BDO decido di attivare il Monte Torre Maggiore, UM-001, la cima più alta dei Monti Martani, sopra Terni.

Dopo qualche difficoltà ad individuare la strada (è presto e non c'è nessuno in giro a cui chiedere), finalmente la trovo e inizio a salire in auto finché si può.

La strada è stretta, molto malmessa, piena di buche e sarebbe meglio avere un 4x4 invece di una monovolume!!

L'asfalto finisce e la strada diventa sterrata, sarebbe pure meglio dell'asfalto se non fosse per il fondo costituito da 10 cm di ghiaia che mi fa slittare, anche se non peggio in discesa dove la macchina naviga sulla ghiaia costringendomi a continue controsterzate per mantenere l'assetto.

Inizio a pensare di rinunciare ma non ho altra possibilità che continuare, finché dopo qualche km finalmente vedo altre auto ed il parcheggio da dove inizia il sentiero.

Sono le otto, tira un vento teso e siamo tra le nuvole con poca visibilità; non ho la minima intenzione di avventurarmi così da solo per cui decido di operare dalla macchina.

Fisso la cdp ad una provvidenziale staccionata e non senza difficoltà (quasi non sento più le dita per il freddo) isso e fisso le due antenne e mi rifugio in auto.



Si nota la cdp piegata dal vento.

Appena scatta l'ora X ecco Roberto BDO con il quale facciamo QSO in VHF ed in UHF; lo ascolto abbastanza forte ma nel resto del contest il suo segnale diminuisce e lo ascolto qua e là basso basso.

Raggranello 25 QSO in VHF con QRB massimo circa 480 km dalle alture attorno Torino.

Molte zone 0, 5, diverse 3 e 4, ascolto molte 2 ma non mi rispondono.

Ascolto la zona 8, nessuna 6, nessuna IT9, nessuna IS0.

Provo in UHF e raggranello altri 2 QSO con QRB di circa 200 km, ma qui il traffico è scarso.

In sostanza la mia antenna funziona, è direttiva ma non troppo e la giro solo quando passo dalla zona 5 alla 3 e 4; certo qualche dB di più non guasterebbe ma in sostanza è paragonabile alla mia yagi 4 elementi.

Il tempo migliora e faccio una sosta panino per riprendere l'attività ed almeno finire la pagina di log che ho iniziato.



In sostanza sono soddisfatto dell'equipaggiamento, leggero e performante quanto basta per divertirsi senza ambizioni di vittorie o piazzamenti.

Il tutto sta in uno zaino nel quale entrano pure acqua, merenda e maglioncino di ricambio; senza la odiata faretra che mi necessita invece per trasportare la Yagi.

Il peso dello zaino equipaggiato è di circa 9 kg; se lascio cavo ed antenna UHF anche meno.

Ora con il bel tempo si va sui 2000 e vedremo che cosa si riesce a combinare.

