

IL MARE RACCONTA...

La mia radioestate 2009 divisa tra Puglia e Campania non dimenticando di portare la radio sempre al seguito.

***** di Gianni IW0EAJ *****

(Parte I)

"L'estate sta finendo e un anno se ne va...". Così cominciava una canzone di molti anni fa del famoso duo dei *Righeira* ... E come non dargli ragione! Purtroppo le mie, e penso anche le vostre care ferie, mentre sto scrivendo quest'articolo, si sono oramai esaurite. Ed eccoci di nuovo qui, miei cari lettori, dopo la pausa (meritata) estiva, a raccontarvi quello che mi è successo, dal punto di vista radiantistico, durante questi splendidi 15 giorni passati in zona 7 e 8 rispettivamente in un Villaggio Turistico nei pressi della splendida cittadina di Porto Cesareo in provincia di Lecce e nel meraviglioso Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano a Castellabate in provincia di Salerno dove ho la fortuna di possedere una piccola casa che, *illo tempore*, i miei genitori costruirono proprio per trascorrerci le ferie estive. Prima di partire, ho allestito la mia autovettura equipaggiandola con il veicolare della Yaesu FT7800E. Ho utilizzato il kit per la separazione del frontalino che ho acquistato ad un prezzo veramente modico su ebay (vedi foto qui sotto).



Il kit comprende anche una serie di cavi sia per il microfono che per l'altoparlante che ho montato sulla mia autovettura.

"Radio Estate 2009" - IW0EAJ

Ho acquistato uno spinotto bianco femmina-femmina (visibile in foto) presso un negozio di elettronica di Roma allo scopo di collegare la *plug* del microfono ad una prolunga che termina al frontalino dell'apparato posto sul rivestimento del tettino... non avete capito? Guardate le seguenti foto e tutto vi sarà più chiaro:



Frontalino FT7800



Yaesu FT7800 sintonizzato sulla frequenza del Link Nazionale del Monte Vulturino



L'antenna utilizzata è la solita Diamond NR770R inserita in un attacco a gronda della Sirio che potete osservare qui sotto:



Vi domanderete, ma il corpo radio che fine ha fatto? Quest'ultimo è stato alloggiato sotto il sedile lato guida con l'apposita staffa in dotazione e due supporti utilizzati, in genere, per il montaggio delle cucine, in quanto il bagagliaio dell'autovettura preferisco utilizzarlo per le molteplici valigie e valigette impiegate per riporre i vari effetti personali per i soggiorni presso le varie località:



Ed eccomi impegnato il 3 agosto in un QSO con il collega IW8PIA op. Calogero, via Link Nazionale CISAR del Monte Vulturino (PZ) 431,250 Mhz + 1,6 Mhz *sub* 88,5, che dalla provincia di Cosenza mi ha cortesemente elencato tutti i ponti della zona 7 attivi che potevo collegare durante il mio soggiorno al villaggio.

Una sera, di cui non ricordo il giorno, intorno alle ore 22.00 chi ti "pizzico" sul Link Nazionale? Il mitico Roberto IZOKLI che, essendo in vacanza nei pressi della città di Palmi aveva agganciato ed era in ascolto sul Link Nazionale siciliano del Monte Ciccìa in prov. di Messina!!! E' stato un piacere salutarlo e scambiare quattro chiacchiere anche perchè il buon Roberto mi ha raccontato di essere stato dalle mie parti in campeggio. A saperlo prima ci saremmo incontrati per un buon caffè (AAAAH, AAAAH, AAAAH).



Una piccola curiosità: al villaggio era presente un appassionato di radio (presumo un CB) che aveva montato sul tetto del proprio SUV una base magnetica con sopra una bella antenna Sirio Turbo Mini che potete osservare nella foto qui sotto. All'interno si può notare un apparato Midland con una piccola "segretaria" dai pulsanti bianchi. Inoltre, il lettore attento, avrà notato una piccolissima antenna con una base magnetica posizionata sul cofano anteriore lato passeggero.

Ipotizzo che sia una di quelle antenne bibanda 144/430 per scanner o per ricetrasmittitori portatili con attacco SMA che tutti, bene o male, possediamo e conserviamo in un cassetto della propria stazione. Ho cercato invano di incontrarlo per scambiare qualche parola sul mondo radiantistico e non ma purtroppo, dato l'alto numero di frequentatori del villaggio, non l'ho mai incrociato. Chissà se, leggendo questo articolo, il collega CB, riconoscendo la propria autovettura, ci scriva; sarebbe interessante capire se oltre alla radio CB aveva anche un veicolo radioamatoriale (e che tipo) od uno scanner...



Vi inserisco qualche foto di questo splendido posto dove è possibile trascorrere un periodo di ferie coccolati e rilassati. Il sito internet è www.puntagrossa.it:





In questa foto è riportato l'ingresso del ristorante ove si mangiava benissimo con una cucina prevalentemente regionale, con vini di qualità ed un servizio quasi impeccabile.





Visione della piscina notturna





Tramonto





Mitico DJ Alex Noiss del "Club Animazione" che ci teneva compagnia con della buona musica durante le mattinate in spiaggia ed al villaggio.



Splendido mare del lido TERANGA BAY

Visione notturna dell'ingresso ristorante



Piscina con idromassaggio

Ah dimenticavo! Un ringraziamento particolare va al collega e socio manutentore del Link Nazionale CISAR del Monte Vulturino in quanto per il **secondo** anno consecutivo questo ponte radio mi ha permesso di collegare diversi amici e colleghi radioamatori di Roma in vacanza (e quindi non in zona 0 e tra un secondo capirete il perchè) e di quelli sparsi per il sud Italia. Purtroppo tutto questo non si può affermare per il ripetitore CISAR - Link Nazionale sito sul Monte Sant'Angelo in provincia di Salerno (RU21 - 431,350) e sul Monte Epomeo dell'Isola di Ischia (NA) (RU16 - 431,225) che per **quattro** anni consecutivi hanno funzionato **male** e a **singhiozzi** proprio in un periodo, come quello estivo, dove noi tutti radioamatori, sparpagliati per l'intera penisola, abbiamo voglia di collegarci e di ritrovarci *on air*.

Non si pretende assolutamente che un socio e collega manutentore il giorno di ferragosto si "arrampichi" sul Monte Sant'Angelo o sul Monte Epomeo per ripristinare la perfetta funzionalità del sistema. E' giusto che anche lui festeggi unitamente alla propria famiglia mangiando una buona frittura di pesce e bevendo del buon vino "Epomeo bianco", ma non si spiega come mai durante il periodo invernale il sistema appare molto efficiente e performante, mentre nel periodo estivo va totalmente in *blackout* per intere settimane.

La domande allora sorgono spontanee: sono gli apparati, ormai obsoleti, che a causa dell'intenso caldo estivo e dell'intenso traffico via etere vanno in "protezione" e non permettono l'*high performance* dei 2 ponti radio? I ponti ripetitori vengono appositamente spenti poiché i *querremmatori della zona 8* sono talmente tanti da consigliare una simile soluzione? Qualcuno si "arrampica" sui ponti e, per dispetto, trancia i cavi o piega le antenne? Esistono delle apposite direttive dell'Associazione CISAR sezione di Salerno e di Napoli che impongono una pausa estiva dei due ponti? Sarà forse un problema di propagazione (non penso proprio)? Occorre attivare una selettiva per aprire i ponti? Forse sto scadendo nel ridicolo ma non so più cosa pensare...

In qualità di socio iscritto al CISAR mi sento in dovere di muovere questa critica che vuole essere solo di stimolo per un miglioramento del sistema. In fondo ogni associato paga una quota di iscrizione all'Associazione di 10€ annui e penso che quest'ultima dovrebbe servire anche a far sì che l'intero sistema funzioni in modo egregio e senza interruzioni durante tutti i 365 giorni dell'anno (366 per quelli bisestili). Mi viene in mente un pensiero del grande Albert Einstein: - "*La teoria è quando si sa tutto e niente funziona. La pratica è quando tutto funziona e nessuno sa il perchè. In questo caso abbiamo*

messo insieme la teoria e la pratica: non c'è niente che funziona...e nessuno sa il perchè! " - . Speriamo bene per il prossimo anno!!

Bene miei cari lettori, spero di non avervi annoiato con questa digressione ma era doveroso.

Nel prossimo articolo (parte II) vi racconterò il resto delle mie vacanze spostandomi sul versante della zona 8 dove **solo** grazie all'aiuto del favoloso R0 del Monte Circeo, gestito dall'ARI sez. di Latina, ho collegato gli amici del sito e del canale 11 CB.

Ciao ed a presto.