

22/04/2007 Rifugio Calisio JN56NC

In occasione del Contest Lazio 144 e 432 MHz, ho fatto una "mini uscita" per portare punti allo Scarponradio; la cosa non ha comportato un grosso impegno visto che da dove ho parcheggiato la macchina a piedi avrò fatto sì e no.....10 metri !!!!!



Dopo aver caricato l'automobile del minimo indispensabile, sono partito da Trento con tutta calma alle 09.30 e lasciandomi alle spalle l'abitato di Martignano ho continuato per la strada sino al Rifugio Calisio. Parcheggiata l'auto nel piazzale, mi sono sistemato sulla terrazza adiacente dalla quale si ha una meravigliosa veduta di Trento.



Purtroppo in questa occasione vi era molta foschia e quindi la vista non era delle migliori.

Come radio il fido 817, la batteria da 22 A ermetica al piombo, una canna da pesca che ho utilizzato per la 4 elementi 144 MHz e la 20 elementi per i 432MHz; come cavo un RG213 che uso sempre per i contest e che nell'occasione era decisamente abbondante in lunghezza; quando sono arrivato il contest in 2 metri era iniziato da più di due ore.



Ho innanzitutto collegato alla radio uno stilo 1/2 onda con base magnetica tanto per vedere cosa arrivava; un paio di stazioni basse basse ma niente altro.

Ho quindi montato la 4 elementi ed i segnali si sono un po' rinforzati anche se comunque sempre in numero decisamente scarso.



Comunque verso le ore 13 e 30, anche con la scusa di mangiarmi gli ottimi panini che mi ero portato al seguito, ho smontato la 4 elementi con 11 QSO messi a log.

Collegati IN3TLJ (Cristian ormai ha dichiarato il Toraro come sua seconda casa HI), IN3GEN e IW3AJN anche loro portatili, cosa che mi ha fatto molto piacere visto che tutti e tre partecipano allo Scarponradio 2007; collegate inoltre le zone 2,4,5 ed un om di San Marino T77M.



Solamente alcune stazioni mi hanno fatto muovere lo smitter, ma visto che la consuetudine nei contest è di passare il solito rapporto,.....59 a tutti.

Terminata la pausa pranzo sulla canna da pesca ho fissato una 20 elementi Quagi per i 432 visto che alle 14.00 iniziava la tornata UHF.

Già in partenza le speranze di fare qualche qso erano decisamente scarse e la realtà mi ha dato ragione; solamente due qso: IW3AJN/IN3 in JN55KT e I1NDP in JN45AL.

Sul fondo sentite altre due stazioni ma erano talmente basse che non sono neanche riuscito a capire il nominativo; verso le 15 e 30 dopo aver cercato invano qualche altro qso, ho smontato il tutto e sono rientrato a casa.

Per l'uscita Scarponradio i dati sono i seguenti:

RTX: YAESU 817

ANTENNA 144MHz: 4 elementi Yagi

ANTENNA 432MHz: 20 elementi Quagi

POTENZA: 5w (nella realtà saranno stati anche meno perché avevo un po' di ros).

ALIMENTAZIONE: batteria da 22 A ermetica al piombo

CAVO: RG213

LOCATOR: JN56NC (nei pressi del Rifugio Calisio)

Le antenne ad una altezza di circa tre metri su una canna da pesca.

Il LOG in 144MHz SSB:

22-04-2007	09.38	IN3TLJ/3	59	1	59	64	JN55PU	SSB	144
22-04-2007	09.55	IN3GEN/IN3	59	2	59	38	JN56RC	SSB	144
22-04-2007	09.55	IV3AJN/IN3	59	3	59	43	JN55KT	SSB	144
22-04-2007	10.01	T77M	59	4	59	124	JN63FW	SSB	144
22-04-2007	10.06	IZ3ETC/3	59	5	59	66	JN55UT	SSB	144
22-04-2007	10.11	IZ4DJD/4	59	6	59	98	JN54FM	SSB	144
22-04-2007	10.12	IK2UJS	59	7	59	90	JN55FM	SSB	144
22-04-2007	10.19	IW5EHY/5	59	8	59	77	JN54LB	SSB	144
22-04-2007	10.37	IK2WQK	59	9	59	44	JN55LD	SSB	144
22-04-2007	11.07	I1REG/2	59	10	59	73	JN44OR	SSB	144
22-04-2007	11.10	IW3ARN/IN3	59	11	59	5	JN56ML	SSB	144

Il LOG in 432MHz SSB:

22-04-2007	12.09	IW3AJN/IN3	59	1	59	1	JN55KT	SSB	144
22-04-2007	12.19	I1NDP	59	2	59	6	JN45AL	SSB	144

TOTALE QSO= 13

TOTALE PUNTEGGIO 13x4= 52

Alla prossima.

73 de IN3XWE Alberto