

VHF Bulletin

N° 11

Anno I

Novembre 2006

Contest del mese di Dicembre

- 2 Vecchiacchi VHF 14.00 ÷ 23.00 UTC
- 3 Vecchiacchi USHF 07.00 ÷ 12.00 UTC
- 5 Activity 144 MHz 18.00 ÷ 22.00 UTC
- 12 Activity 432 MHz 18.00 ÷ 22.00 UTC
- 14 Activity 50 MHz 18.00 ÷ 22.00 UTC
- 19 Activity SHF 18.00 ÷ 22.00 UTC
- 26 Activity SHF 18.00 ÷ 22.00 UTC
- 1/1-31/12 Marathona EME VUSHF - 50 MHz

I regolamenti sono nella rubrica "Contest" sul sito:

www.i0jxx.it

Sommario:

- Premiazioni Contest delle Sezioni UHF** 2/3
di IK4WKU
- IAC in portatile** 4/5
di I0JXX
- Italian Activity Contest - Log pervenuti nel 2006** 6/8
di IW0BET



Ai lettori

di Sandro I0JXX

Cari Amici

il mese di ottobre mi ha visto partecipare alla fiera di HAMEXPO ad Auxerre in Francia ed al Convegno di Romagna a Ravenna.

In Francia ho avuto modo di constatare un calo di partecipazione, forse in parte dovuto al cambio di gestione, e la sovrapposizione di alcune manifestazioni..

In controtendenza il Convegno di Romagna, anche baciato da due splendide giornate di sole, ha visto al sabato una folta partecipazione di Manager, molto gradita quella di Elio IS0AGY dalla Sardegna. Purtroppo sempre assente le rappresentanze di Sicilia, Calabria e Puglia.

È fondamentale che in queste occasioni ci sia la presenza di tutti i Manager, in modo da poter riportare le idee e suggerimenti della base, discutere e pianificare le attività e poter poi riportare in sede le decisioni prese tutti assieme.

A Ravenna siamo stati ospiti per le premiazioni del Contest Lazio e con mia enorme sorpresa

sono state consegnate numerosissime targhe, che unite a quanti mi hanno chiesto la spedizione per impossibilità ad essere presenti al Convegno, ha fatto sì che non ne rimanesse nessuna in giacenza; non ricordo una cosa simile da anni.

Ad onor del vero in ottobre c'è stato anche il Congressino Microonde, ma devo dire che gli organizzatori non mi hanno inviato nulla da pubblicare, forse il Bulletin VHF non lo merita?

Fatto sta che ad una settimana di distanza non è possibile organizzare un meeting di settore e sperare di avere partecipanti da tutta Italia, rimango dell'opinione che se si vuole crescere bisogna avere la massima partecipazione e non relegarsi ad un incontro tra vicini di casa...

Ho disertato lo IAC nel mese di ottobre e questo mi dispiace, ma purtroppo impegni di famiglia e lavoro mi hanno impedito di passare anche pochi punti, ma vi aspetto a novembre.

73 de I0JXX
Sandro

Premiazioni Contest delle Sezioni UHF

di Marco IK4WKU

E dopo il contest, l'invio dei log e la pubblicazione su Radio Rivista della classifica ufficiale che ha visto la nostra sezione vincente, si è completato nel migliore dei modi il [contest delle sezioni ARI 2006 frequenze 432&UP](#) con la consegna del primo premio avvenuta domenica 15 Ottobre durante il convegno Romagna, storico ed interessante appuntamento per gli appassionati di VUSHF, al quale io e Graziano IZ4DIV abbiamo partecipato, potendo così rappresentare con soddisfazione la sezione di Modena, virtualmente assieme a tutti quelli che hanno collaborato nella vittoria, ottenuta con enorme vantaggio rispetto alle altre sezioni in gara.

La coppa prenderà posto nella bacheca assieme ad altri trofei, nei locali della nostra sezione, a testimonianza della passione ed entusiasmo che in queste occasioni si rinnova.

Un grazie a tutti.

MARCO IK4WKU

CONTEST SEZIONI 432 MHz 2005 4101 MODENA

NOMINATIVO	PUNTI	QRB	SEZIONI	QSO
IK4WKU/4	664.656	13.847	48	83
IK4PPE	23.419	2.129	11	21
I4ZAT	6.856	857	8	11
I4SIW	5.886	981	6	11
TOTALI	700.817	17.814	73	126

CONTEST SEZIONI 432 MHz 2006 4101 MODENA

NOMINATIVO	PUNTI	QRB	SEZIONI	QSO
IK4WKU/4	820.854	15.201	54	96
IZ4DIV	179.400	5.980	30	44
IK4PPE	46.056	2.424	19	25
IZ4AFV	29.744	2.288	13	19
I4SIW	17.534	1.594	11	16
IK4YWL	14.916	1.356	11	14
IW4DVZ	10.544	1.318	8	10
TOTALI	1.119.048	30.161	146	224

CONTEST SEZIONI 1296 MHz 2006 4101 MODENA

NOMINATIVO	PUNTI	QRB	SEZIONI	QSO
I4SIW	5.649	807	7	9
IZ4DIV	1.580	395	4	5
IW4DVZ	1.515	505	3	4
TOTALI	8.744	1.707	14	18



**Attenzione a novembre
cambia l'orario dello
IAC
18.00 - 22.00**

IAC In portatile

di Sandro IØJXX

Possiamo definire lo IAC (Italian Activity Contest) il contest a misura di "OM lavoratore".

In un periodo dove gli impegni di lavoro e famiglia riducono le possibilità di far radio lo IAC è una possibile valvola di sfogo; legato agli orari del NAC può permettere un numero di QSO di tutto riguardo, andando ad impegnare un solo pomeriggio - notte infrasettimanale; senza dover rubare il weekend alla famiglia.

Ovviamente lo IAC va interpretato per quello che può offrire, non dobbiamo aspettarci di raggiungere chissà quali risultati, ma è comunque un'ottima occasione per testare nuovi set-up e così ho fatto nel mese di settembre, sia VHF e UHF.

Partendo dal presupposto che la stazione è tutta all'interno della macchina e che dovevo raggiungere il sito partendo direttamente dall'uscita dal lavoro, la scelta è andata su una montagna a nord di Roma a circa 90 km., raggiungibile in un'ora e mezza.

Per la sessione VHF la scelta della montagna è caduta sul monte Cosce 1.100 slm prov. di Rieti; sito già testato da me in precedenza in varie occasioni; in quanto comodamente raggiungibile.

Alle 16.10 parto direttamente dal QRL, l'auto era stata caricata il giorno prima di tutto l'occorrente per un semplice test; tutto home made, eccezion fatta per il gruppo elettrogeno "CINESE"... sarà questo l'unico neo negativo !!!

Decido di fermare l'auto in un punto pianeggiante, dove ho un'apertura di circa 330°, andando a sacrificare la Basilicata, ma questo passa il convento, anche per non andare troppo vicino ai ripetitori ed incorrere in dispiacevoli disturbi.



Vista verso Est, sullo sfondo il Terminillo

La giornata è stupenda, come potrete vedere anche dalle foto, l'unico neo sono i tafani ed il rischio dei cani randagi, ma per questo sono premunito dei fatidici rauti.

In poco meno di venti minuti monto la stazione, anche facilitato dall'enorme spazio interno dell'auto di mia moglie; il Doblò si rivela al di sopra di ogni più rosea aspettativa; permettendomi di stare addirittura seduto nel vano posteriore, poggiando la radio, l'alimentatore ed il PC sulla piano cappelliera.

Per rapidità ho portato solo la piccola 8JXX2, un'antenna di soli 4,25 metri di lunghezza, ma che si è comportata in maniera eccellente sotto ogni aspetto; non ultimo la rapidità e semplicità nel montaggio, ma soprattutto nello "SMONTAGGIO", vi ricordo che il contest è terminato alle 23.00 locali.

Posizionato il gruppo elettrogeno ad una trentina di metri e con il timore che rientri nel ricevitore lo

accendo per le prove preliminari e con gioia scopro che non introduce nessun disturbo e questo mi rincuora, provo a spazzolare la gamma e ascolto segnali ottimi da nord, collego la provincia di Trento ed ascolto Udine e la Slovenia; la giornata promette bene.

Spengo la radio e provo a mangiare un paio di panini acquistati all'alimentari del paese, mi domando perchè quel sapore di pane e prosciutto non riesco a trovarli a Roma... O è solo l'atmosfera che mi coinvolge ???

Ma non c'è più tempo di temporeggiare, ho giusto cinque minuti per fare due foto ricordo, a fatica scaccio le mucche ed i cavalli al pascolo, ma è già ora di iniziare.

La stazione è composta solo dal Kenwood TS2000 che ormai da mesi attende di rientrare nella nuova libreria, qualcuno sa cosa ho penato con il falegname (HI), il rotore è la mia mano fuori dal finestrino e la otto elementi che scruta l'orizzonte.

Con grande sorpresa trovo un gran numero di stazioni, i QSO si succedono con rapidità, da nord a sud; tanto da lavorare anche un paio di stazioni siciliane e sarde ed anche una dalla Calabria.

Nel Log avrò anche Pantelleria e la Svizzera, inoltre la settimana dopo verrò a sapere che un amico mi ha ascoltato dalla Sardegna con lo stilo della macchina sul balcone, ma non ha tentato il QSO.

I minuti passano in fretta ed i QSO incrementano; supero i 40 in meno di un'ora; non male per un contest di questo tipo e soprattutto per le modeste attrezzature impiegate, ma la legge di Murphy era lì ad attendermi; il gruppo cinese dopo un'ora ed un quarto decide di mettersi al minimo e così neanche la luce riesco a tenere accesa; tento di trasmettere a bassa potenza, ma l'apparato va spesso in protezione; decido allora di spegnere anche il PC ed andare a penna e soli 5 watt; questo mi permette di fare qualche chiamata, ma anche così l'apparato interviene e si blocca.

Decido allora di rispondere alle chiamate degli altri, ma questo mi comporterà la perdita di molti QSO; tanto da non poter collegare I4GBZ e IV3GBO.

Ormai si sono fatte le 23.00 ed è ora di rientrare, mi attende una giornata lavorativa l'indomani; in meno di dieci minuti è tutto nell'auto e sono già in cammino per casa; il traffico è al minimo, in autostrada solo TIR; sono le 01,15 quanto svengo sul cuscino.

L'indomani tiro le somme, 49 QSO, che sarebbero potuti essere molti di più se avessi potuto operare a piena potenza per tutte le quattro ore, ma nel complesso ho potuto constatare le possibilità che offre questo modo di operare e dove poter migliorare.

Decido così di effettuare il martedì successivo anche la tornata UHF, per questa sessione decido di andare su un'altra montagna, monte Torre Maggiore 1.100 sm provincia di Terni.

Questa montagna si trova a circa 130 km da Roma e questo si rivelerà perdente, almeno per la modalità di contest che vado ad affrontare; i 40 km in più si dimostreranno molto pesanti da fare, tenendo presente che parto sempre alle 16.10 e dovrò essere pronto per le 19.00 locali.

Le previsioni meteorologiche non promettono nulla di buono, ma parto ugualmente; in autostrada passo sotto al monte Cosce ed è interamente coperto dalle nuvole, ma più avanti ci sono altre cime libere; arrivo al bivio di terni ed inizio la salita; in lontananza si vedono i primi lampi.

Non ricordavo così lunga la salita ed impiego più tempo del previsto per raggiungere il punto prescelto, mancano solo trenta minuti all'inizio del contest ed inizia a piovere, inoltre la vetta è completamente avvolta da nuvole nere, ma decido ugualmente di montare l'antenna.

Per questa sessione l'apparato era lo stesso: Kenwood TS2000 è l'antenna una 25JXX70, il gruppo cinese questa volta è seguito da un paio di batterie da 24 Ah a piombo-gelatina; almeno non rimango a piedi...

Piove, ma tento ugualmente, inizio a chiamare, ma la gamma è muta; spazzolo la frequenza con attenzione, ma nulla; addirittura non c'è il radiofaro "I4LCK/I4", che succede ???

Mi assale il dubbio che qualcosa non funzioni, ma ecco il fido Giovanni IWØBET che mi passa i punti; allora le cose vanno, sarà solo presto mi dico...

Giovanni mi avvisa che un tedesco chiede sked, "EUREKA" mi dico, una volta tanto siamo noi italiani ad essere desiderati; il tempo di girare l'antenna, fare qualche chiamata ed un tuono fa tremare l'auto, è proprio sopra di me il tempo di riprendermi e stacco immediatamente il cavo dell'antenna e lo butto fuori dall'auto, un paio di secondi ed un'altro tuono scuote l'auto, dandomi la sensazione di un terremoto; questa è la volta del cavo di alimentazione, lo scaglio il più lontano possibile.

Esco sotto alla pioggia e butto giù l'antenna, in pochi secondi è già tutto nell'auto, manca solo il gruppo "CINESE", quasi a sfidarmi è lì che scoppietta allegramente sotto la pioggia, al riparo del telo che avevo provveduto a mettere prima dell'inizio del contest; sembra quasi volermi prendere in giro...

Ma è così Murphy due ha colpito ancora; però questa esperienza mi ha aiutato a capire che quella montagna era oltre i limiti per un contest di questo tipo e lo IAC non era possibile svolgerlo da lì.

Ora ho un inverno intero per ragionarci su e mi riprometto di effettuare ancora qualche uscita nel prossimo anno, anche perché lo IAC sta prendendo sempre più piede e la possibilità di lavorare anche qualche stazione straniera si fa sempre più possibile, soprattutto se riuscirò a portare un set-up di antenne migliore.

Allora l'appuntamento è per le prossime edizioni e ricordate di accendere le sere dello IAC, ci sarà sempre qualcuno da collegare !!!

73 de IØJXX
Sandro



Vista verso IV3

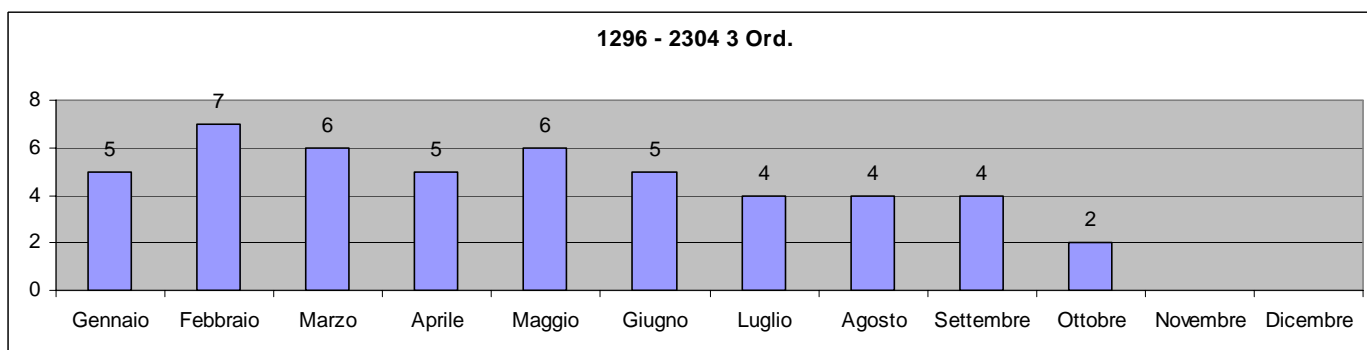
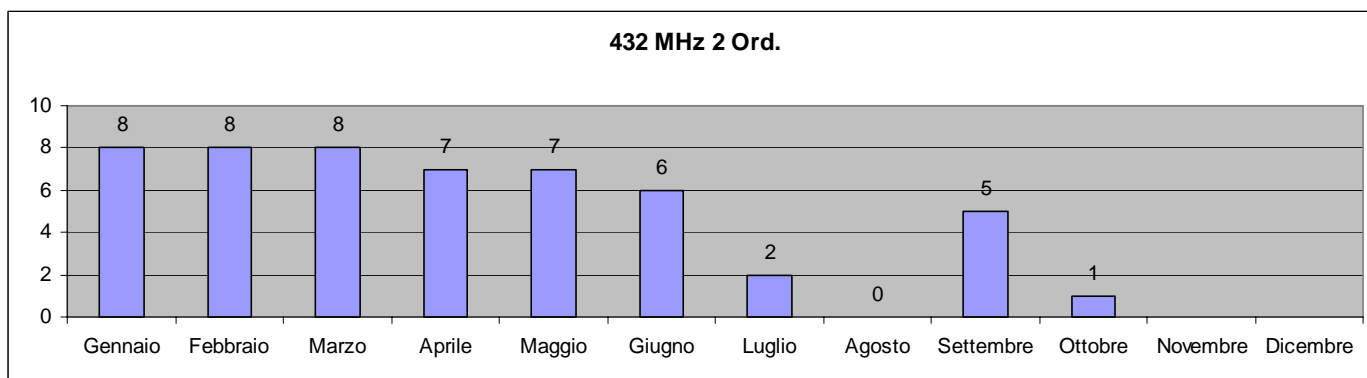
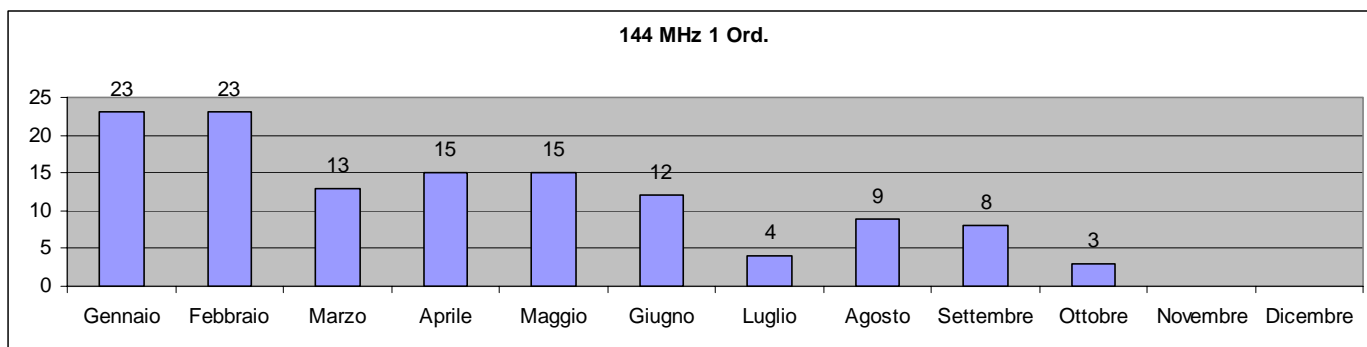


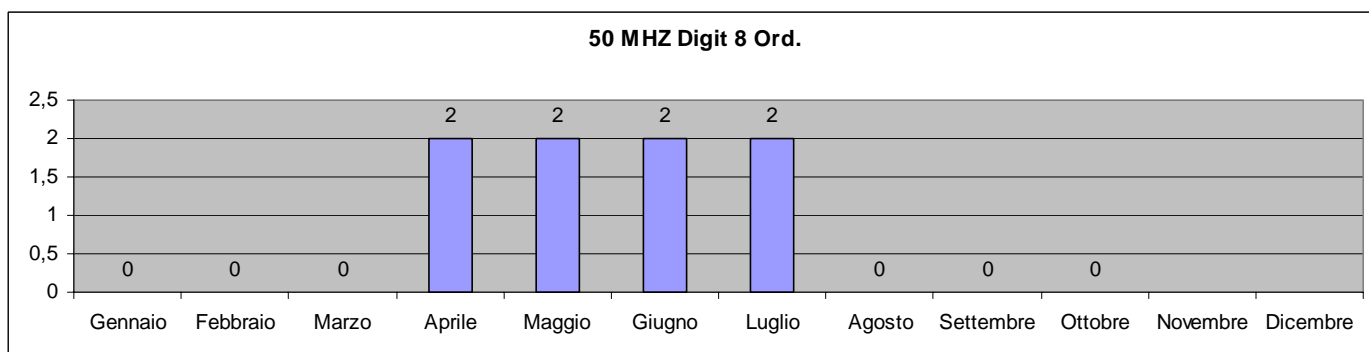
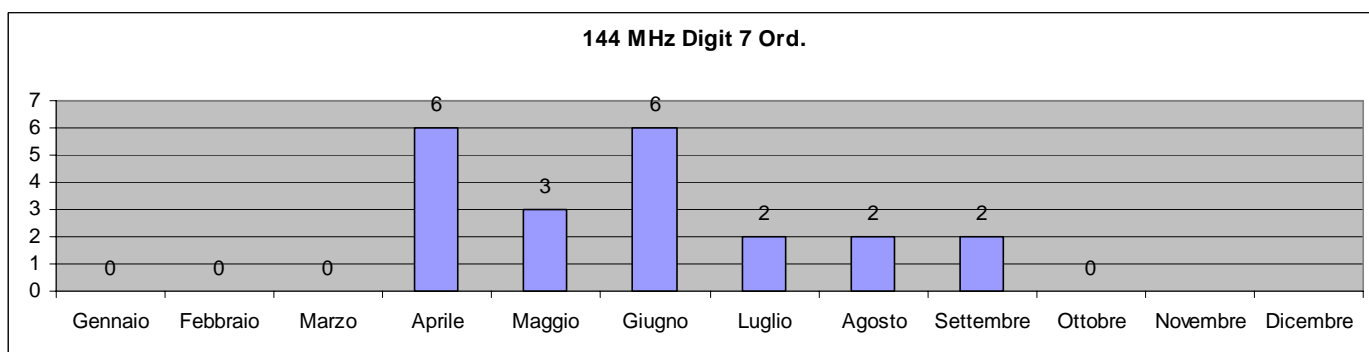
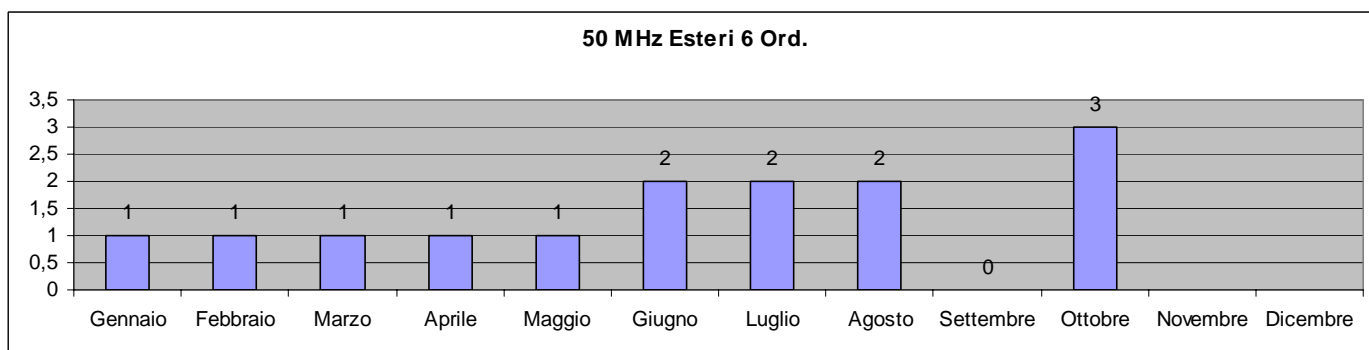
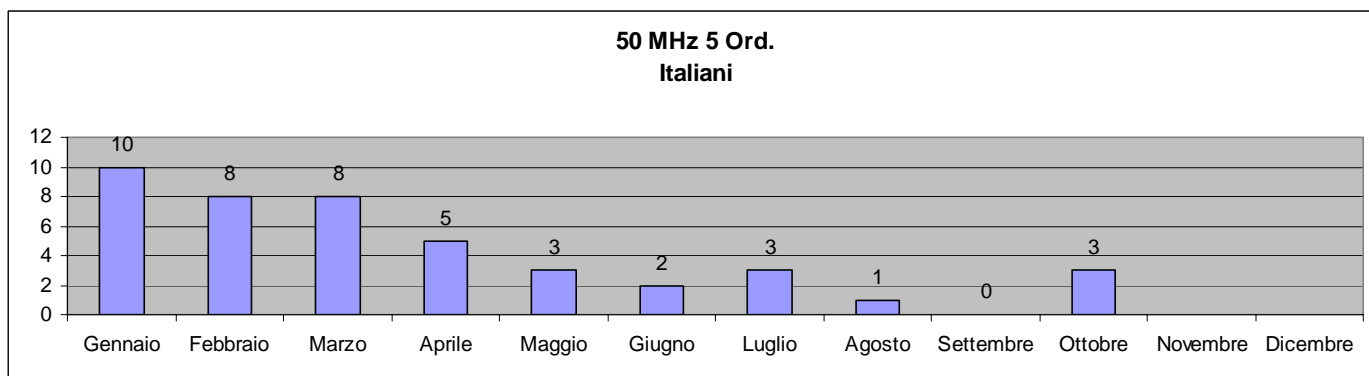
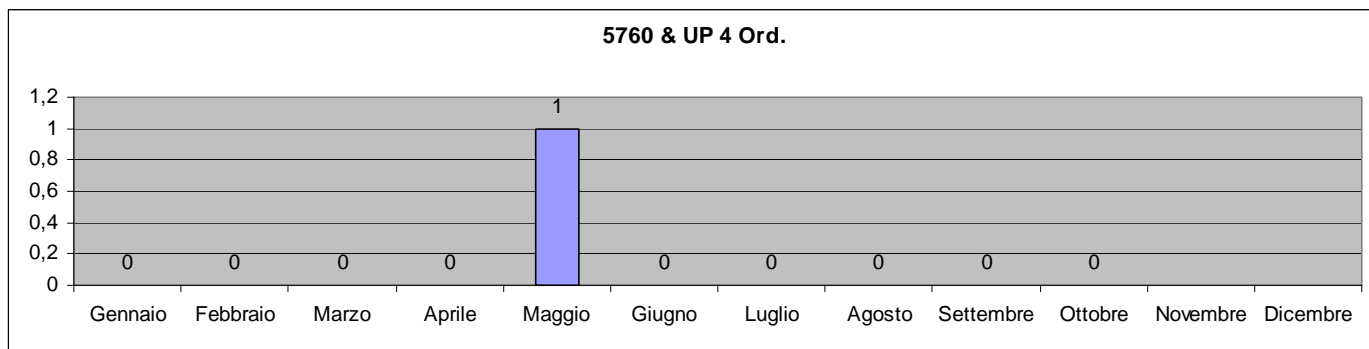
La vetta copre la Basilicata

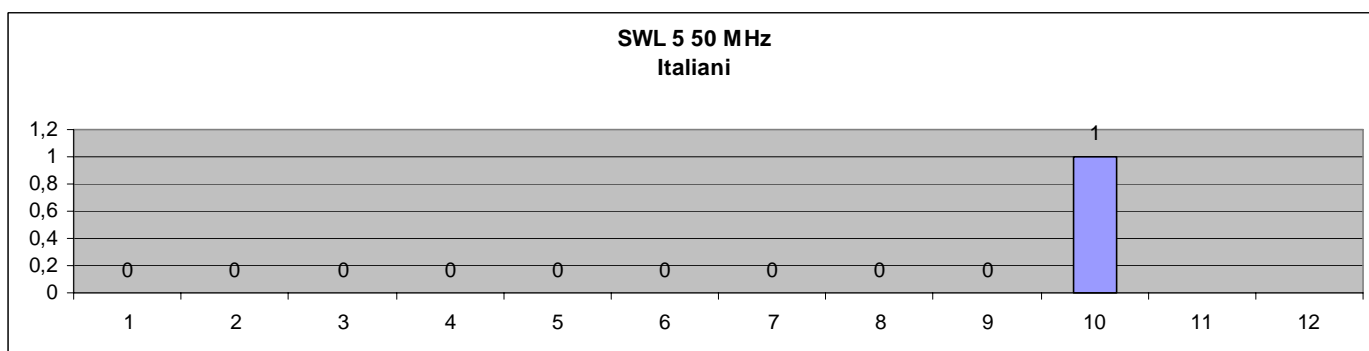
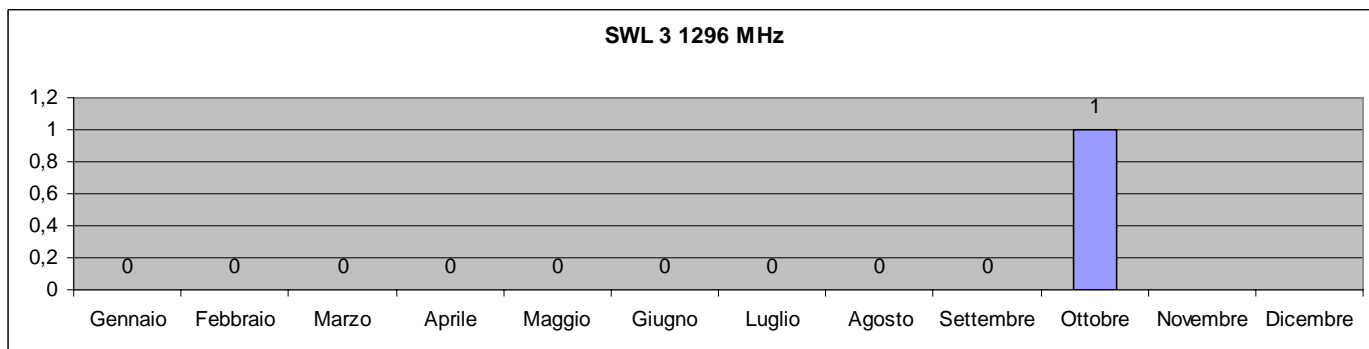
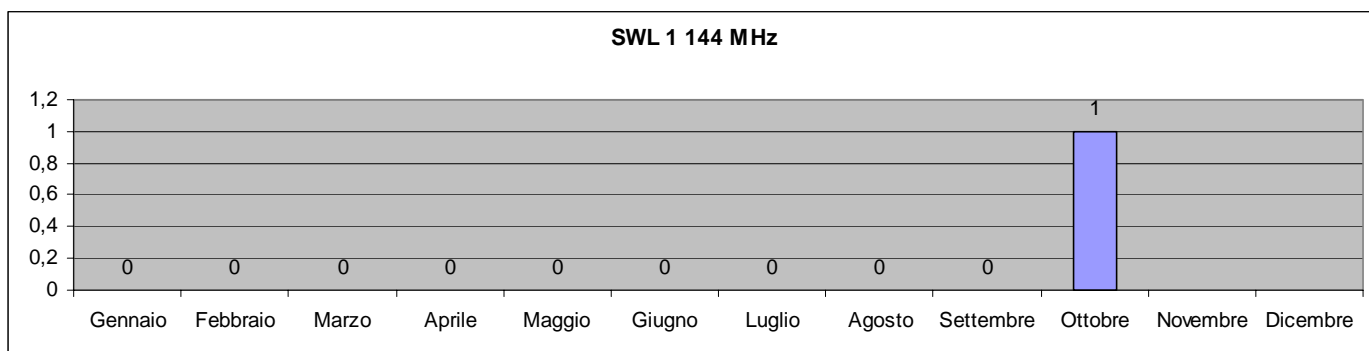
Italian Activity Contest - Log pervenuti nel 2006

di Giovanni IWØBET

Mese	144 MHz	432 MHz	1296 - 2304	5760 & Sup.	50 MHz 5	50 MHz Esteri	144 MHz DGT	50 MHz DGT	144 MHz	432 MHz	1296 MHz	5760 MHz	50 MHz	50 MHz
	1 Ord.	2 Ord.	3 Ord.	4 Ord.	Ord.	6 Ord.	7 Ord.	8 Ord.	1 SWL	2 SWL	3 SWL	4 SWL	5 SWL	6 SWL
Gennaio	23	8	5	0	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Febbraio	23	8	7	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Marzo	13	8	6	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Aprile	15	7	5	0	5	1	6	2	0	0	0	0	0	0
Maggio	15	7	6	1	3	1	3	2	0	0	0	0	0	0
Giugno	12	6	5	0	2	2	6	2	0	0	0	0	0	0
Luglio	4	2	4	0	3	2	2	2	0	0	0	0	0	0
Agosto	9	0	4	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0
Settembre	8	5	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Ottobre	3	1	2	0	3	3	0	0	1	0	1	0	1	0







Cari Amici

questi sono i giorni dell' Italian Activity Contest 2006

**** **ATTENZIONE DAL MESE DI NOVEMBRE SI CAMBIA ORARIO** ****

Dalle 18.00 alle 22.00 UTC (Novembre - Marzo)

Martedì 7 NOVEMBRE 2006 144 MHz

Martedì 14 NOVEMBRE 2006 432 MHz

Giovedì 9 NOVEMBRE 2006 50 MHz

Il Terzo 21/11 e Quarto Martedì 28/11

UHF 1296 - 2304 MHz SSB E CW

SHF 5760 - 10 - 24 GHz SSB E CW

I Log relativi a queste tornate devono essere suddivisi **PER CATEGORIA**, la stessa stazione può essere ricollegata nelle due tornate ed anche in bande diverse.

Non sono validi i collegamenti via EME o ripetitore di qualsiasi tipo.

Sul sito trovate IAC2006.ZIP, programma scritto da IØSSH Graziano, per il conteggio dei punti - in modo automatico - effettuati nelle varie frequenze.

73 de IWØBET
Giovanni
www.qsl.net/iw0bet