

VHF Bulletin

N° 4

Anno I

Aprile 2006

Contest del mese di Maggio

- 2** Activity 144 MHz 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 6/7** Trofei A.R.I. VUSHF 14.00 ÷ 14.00 UTC
 - 9** Activity 432 MHz 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 11** Activity 50 MHz 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 16** Activity SHF 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 20** Veneto 144 MHz 12.00 ÷ 17.00 UTC
 - 21** Veneto 432 MHz & UP 08.00 ÷ 14.00 UTC
 - 23** Activity SHF 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 28** Trofei A.R.I. 50 MHz 07.00 ÷ 17.00 UTC
 - 1/1-31/12** Marathona EME VUSHF - 50 MHz
- I regolamenti sono nella rubrica "Contest" sul sito:

www.i0jxx.it

Sommario:

- XV Convegno EME Italiano** 2
di I1ANP
- XXX Radiolocalizzazione "L'AQUILA D'ORO"** 3/4
di IK6DEN
- Risultati XII Contest EME Italiano 2005** 5/6
di I1ANP
- Maratona EME 2005 Classifica finale** 7
di IW0BET
- Italian Activity Contest 2005 Classifica finale** 8/9
di IW0BET
- Italian Activity Contest - Log pervenuti nel 2006** 10/11
di IW0BET
- I contest come li vorremmo ?** 12
di IV3SIX



Ai lettori

di Sandro I0JXX

Cari Amici

da aprile il Bulletin VHF viene pubblicato ad inizio mese.

Anche se ancora in fase di rodaggio, gli articoli stanno arrivando numerosi e davvero interessanti; tanto da costringermi a dilazarli per non rendere il Bulletin VHF stesso troppo pesante per il prelievo da internet, ma se proseguirete con questo ritmo, mi vedrò costretto a rivedere la cosa perchè se la base ha questo cambio di marcia, mi sembra doveroso rispondere nel modo corretto.

Avrei invece qualcosa da dire a riguardo del Contest delle Sezioni VHF; una gara che coinvolge più di ogni altra i partecipanti, tanto da richiamare anche molti OM soliti soprattutto alle HF.

A questo proposito sono stato testimone di un simpatico episodio...

Mi trovavo a gironzolare in banda per passare i punti e mentre tre radioamatori della mia zona chattavano tra loro li avvertivo che sotto c'era un IW2 che li chiamava: " Il panico..." si scatenava il pile-up; cominciarono a passare le due lettere finali del call, ma lo facevano sopra alla stazione DX, mi è venuto da pensare, ma siamo in 40 metri...o a 144274 MHz? Chiedo se posso collegarlo e gentilmente mi danno il via; pochi secondi ed il QSO è nel mio Log, mentre il corrispondente mi passa i saluti.

Convinti che io sia andato via continuano a passare le due lettere sopra i saluti dell' IW2...

Mi è venuto da pensare, ma non sarebbe stato meglio... prima ascoltare ?

73 de I0JXX
Sandro

XV Convegno EME Italiano

di Mario I1ANP

**Associazione Radioamatori Italiani
XV Convegno EME Italiano**

Si terrà presso l'Hotel Joseph a Marina di Pietrasanta (LU), il 13 e 14 Maggio 2006, il XV Convegno EME Italiano.

Programma di massima:

Sabato 13 Maggio

Benvenuto ai partecipanti, pomeriggio e sera discussioni e progetti del settore EME, a chi non interessa serata libera in Versilia.

Sarà attivo da parte di IK5CON Riccardo, un set per la taratura dei preamplificatori d'antenna fino ad 1,3 GHz e test fino a 2,4 GHz. (0584617735 - 3483806517)

Domenica 14 Maggio

ore 9.00 e seguenti:

Saluti ai convenuti dell'A.R.I., della Sezione Versilia e del Comitato Regionale Toscano.

Relazioni dei convenuti:

IK1UWL Giorgio, impianto EME 144 MHz a installazione esagonale

IK2DDR Francesco, esperienze su Linrad

I2PHD Alberto, Winrad ed applicazioni

Breve relazione sull'attività in Italia

Premiazione Contest EME Italiano 2005

Premiazione Maratona EME 2005

Premiazione di un radioamatore distintosi per l'attività EME da parte del Comitato Regionale Toscano in ricordo di I5TDJ Piero Moroni.

Premiazione della Sezione ARI Versilia di un radioamatore distintosi nell'attività e tecniche RF avanzate.

Per chi resta, pranzo finale, per tutti i saluti e l'arrivederci il prossimo anno.

Durante il Convegno saranno presenti alcuni espositori con materiale inerente l'attività, sarà attivo un mercatino di interscambio tra radioamatori.

A seconda del numero per gli accompagnatori interessati, verrà proposto un programma alternativo al Convegno.

Si ricorda che l'Hotel, sul lungomare della Versilia a 100 metri dal mare, dispone anche di piscina sopra al ristorante con vista sulla Versilia, a disposizione .

Per prenotazioni per pranzo e/o pernottamento, telefonare a Giacomo I5JUX presso l'Hotel Joseph, specificare che si prenota per il Convegno EME .

Si precisa che il Convegno si svolge aperto a tutti ed in forma gratuita.

I1ANP Mario
Coordinatore EME Italiano



Hotel Joseph Viale Roma, 323 Marina di Pietrasanta (LU)-TOSCANA-ITALIA
Tel.+39 0584 745 862 Fax +39 058 422 265
Email: hoteljoseph@bracciotti.com

XXX Radiolocalizzazione "L'AQUILA D'ORO"

di Giuseppe IK6DEN



XXX RADIOLOCALIZZAZIONE "L'AQUILA D'ORO" NEL PARCO DEL GRAN SASSO E DEI MONTI DELLA LAGA



La sezione A.R.I. de L'Aquila organizza per il giorno 11/06/2006 la 30ª EDIZIONE della RADIOLOCALIZZAZIONE NAZIONALE "L'AQUILA D'ORO" SULLA BANDA DEI 144 MHz. Questa edizione si svolgerà nel suggestivo PARCO NAZIONALE DEL GRAN SASSO E MONTI DELLA LAGA

REGOLAMENTO

- 1) Possono partecipare alla Radiolocalizzazione nazionale solo Radioamatori ed SWL regolarmente iscritti all'A.R.I.
- 2) Le frequenze di trasmissione saranno 144.550 MHz e 144.750 MHz.
- 3) La gara si svolgerà entro un raggio massimo di 6 Km dal luogo di partenza. I trasmettitori di potenza non superiore a 3 watt potranno essere collocati ad un massimo di 100 metri da strade e piazze, pertanto per la ricerca potrà essere necessario utilizzare antenne e apparati portatili.
- 4) È severamente vietato, pena la squalifica, fornire informazioni sulla gara da parte di altri concorrenti.
- 5) I concorrenti non devono ostacolare, né provocare danni agli altri inoltre si assumeranno la responsabilità di eventuali danni arrecati per loro colpa a cose di terzi od a persone durante lo svolgimento della gara, liberando da ogni responsabilità L'ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI, e per essa la Sezione A.R.I. de L'Aquila, il Comitato organizzatore ed i loro componenti.
- 6) In caso di cattivo tempo il Presidente della giuria può immediatamente richiamare i concorrenti.

NOTE TECNICHE

1. I TX nascosti nel territorio di gara avranno un funzionamento automatico (senza presenza dell'operatore), ed effettueranno la trasmissione con portante modulata (FM).
2. Il numero dei trasmettitori in funzione potrà essere superiore a DUE.
3. Le antenne dei TX presenteranno diagrammi omnidirezionali di radiazione.

NORME PER I CONCORRENTI

- 1) Ogni concorrente dovrà presentarsi con le proprie attrezzature eventualmente costituite da:
 - a) Un apparato ricevente per gamme VHF;
 - b) Un'antenna appropriata;
 - c) Un eventuale misuratore di campo;
- 2) Ogni concorrente dovrà essere fornito di un documento di riconoscimento, della patente di operatore per gli OM e dall'autorizzazione ministeriale per gli SWL.
- 3) La Sezione A.R.I. de L'Aquila fornirà ai concorrenti:
 - a) Cartellino da usarsi durante la gara;
 - b) Una Cartina Topografica della zona di gara;
 - c) Un numero di gara che il concorrente dovrà esporre in modo visibile;
 - d) Regolamento Gara

ORARIO

- Raduno alle ore 8:30 presso il Parcheggio grande sotto la base della Funivia per Campo Imperatore in località Fonte Cerreto (A24 Roma -Teramo uscita ASSERGI) dove il personale addetto consegnerà ad ogni concorrente il materiale necessario.
- Inizio gara ore 09:30
- Fine gara ore 13:00
- Pranzo sociale ore 13:30 in uno dei Ristoranti del luogo, durante il quale si effettuerà la premiazione dei vincitori (1° 2° e 3° classificato).

CLASSIFICHE

- 1) La classifica sarà compilata in base al tempo impiegato da ciascun concorrente per trovare le stazioni nascoste.
- 2) Sul territorio di gara circoleranno dei Funzionari autorizzati, il cui compito sarà quello di controllare il perfetto svolgimento della manifestazione. Se si risconteranno eventuali scambi di notizie tra concorrenti, il Funzionario che ha rilevato detta irregolarità immetterà immediato verbale di SQUALIFICA con l'espulsione dalla gara.
- 3) Quando il concorrente avrà rintracciato tutti i TX nascosti, dovrà abbandonare la gara dopo aver fatto firmare il cartellino dal personale di servizio. Il cartellino andrà consegnato alla GIURIA unitamente al proprio numero di gara, lo smarrimento comporterà la squalifica del concorrente.
- 4) I concorrenti che rileveranno i TX nascosti saranno regolarmente classificati, quelli che non ne rintracceranno alcuno o che supereranno il tempo massimo, non saranno classificati.
- 5) Alla gara possono partecipare OM e SWL della Sezione de L'Aquila per i quali sarà stilata una classifica a parte.

Un operatore sarà attivo sul ripetitore R1 e/o RU5 per eventuali problemi di avvicinamento al luogo di svolgimento della gara.

Il termine massimo per le iscrizioni è fissato per il giorno **16/05/2006**.

Per ulteriori informazioni e prenotazioni rivolgersi a:

IK6DEN Sette Giuseppe
tel. 0862/976041 cell. 3288352388
E-mail ik6den@tin.it

73 de IK6DEN
Giuseppe Sette

Risultati XII Contest EME Italiano 2005

di Mario I1ANP

144 MHz Category A)

1)	YO3FFF	8	1	101	1 x 14 el. (10 mt.)
----	--------	---	---	-----	---------------------

144 MHz Category B)

1)	SM7WSJ	12	2	152	2 x 16JXX2 (18,6 mt.)
2)	YO2II	4	1	61	4 x 10 el.

144 MHz Category C)

1)	YO2AMU	27	5	396	4 x 15 BVO (33,2 mt.)
2)	EA3DXU	18	4	264	2 x 17 M2
3)	YO9FRJ	17	4	254	4 x 17B2cc (- 40 mt.)
4)	DF1CF	11	3	173	4 x 6,25 mt.
5)	UX3LV	5	1	71	4 x 5,8 mt.

144 MHz Category D)

1)	SP7DCS	47	9	659	16 x 8 el. (60,8 mt.)
2)	G3ZIG	36	6	486	8 x 15 el. DJ9BV 3.99WL (66.4 mt.)
3)	SM2ILF	23	6	356	6 X 16JXX2
4)	S54T	15	7	297	4 x 17 M2
5)	RK3FG	20	4	284	4 x 15 el. (40,93 mt.)
6)	KM5PO	11	1	131	4 x 18XXX M2
7)	RA6DA	5	1	71	8 x 4 WL

144 MHz Category F)

1)	F3VS	64	10	850	24 x 12.40mt.yagi
----	------	----	----	-----	-------------------

144 MHz Category C/D) Crossed yagis

1)	SV1BTR	73	10	940	16 x 1.1WL 6 el. cross (35.2 mt.)
2)	RA3AQ	72	10	930	6 x 6,3 WL cross (77.1 mt.)
3)	OZ1HNE	38	8	548	4 x 18 el. H/V (10.5 mt. Each)
4)	LZ1DP	29	9	458	4 x 5WL DJ9BV H/V
5)	W3SZ	14	3	203	2 x 2MXP32 (50mt.)

144 MHz Category F) Crossed yagis

1)	RU1AA	78	10	990	16 x 14 el. 5.1WL RU1AA cross
----	-------	----	----	-----	-------------------------------

432 MHz

1)	F3VS	4	1	61	
----	------	---	---	----	--

1.2 GHz

1)	G4CCH	18	3	243	5.4 mt. Dish
2)	RW1AW	14	3	203	6 mt. Dish
3)	OK1DFC	6	3	123	10 mt. Dish
4)	VA7MM	5	-	50	3 mt. Dish

10 GHz

1)	SP7JSG	1	1	31	3 mt. Dish
1)	F5JWF	1	1	31	3,7 mt. Dish

No log in band 144 MHz for category E and for crossed antennas in categories A, B, E.

No log arrived for band 432 MHz, notwithstanding activity.

No log in bands 2.3, 5.7 GHz.

No log from SWLs.

ITALIAN stations :**144 MHz Category B)**

1)	I6WJB	9	3	90	2 x 3,7 WL
2)	IZ2DJP	7	4	70	2 x 4 WL
3)	IK2FWR	4	3	40	2 x 4 WL

144 MHz Category C

1)	IK2DDR	27	9	270	4 x 19 el. LLY
2)	I3EVK	22	5	220	4 x 19 el. LLY
3)	I1ANP	19	6	190	4 x 16 el. BV
4)	I2RV	9	-	90	4 x 17 el.
5)	I5WBE	8	2	80	4 x 16 el.

144 MHz Category D)

IK1FJI	36	4	360	4 x 19XXX (48mt.)
--------	----	---	-----	-------------------

144 MHz Category F) Crossed yagis

IK3MAC	91	9	910	H: 24 x 23 el. LLY + V: 24 x 10el. Yagi
--------	----	---	-----	---

432 MHz Category D)

I1NDP	6	-	60	8 x 39JXX70
-------	---	---	----	-------------

1.2 GHz

1)	IW2FZR	12	2	120	3 mt. Dish
2)	IK2MMB	11	2	110	
3)	IK3COJ	6	2	60	3 mt. Dish

10 GHz

IQ4DF	2	-	20	7 mt. Dish
-------	---	---	----	------------

No log in band 144 MHz for categories A, E, F. One log only for crossed antennas.

For band 432 MHz one log only, no logs for categories A, B, C, E.

No log for bands 2.4 and 5.7 GHz.

No log from SWLs.

Therefore winners are: YO3FFF, SM7WSJ, YO2AMU, SP7DCS, F3VS, SV1BTR, RU1AA, G4CCH, SP7JSG, F5JWF, I6WJB, IK2DDR, IK1FJI, IK3MAC, I1NDP, IW2FZR, IQ4DF .

I wish to thank all participants who have created a lively weekend, although there have been some defections probably due to the very bad weather that was present in Europe at that time.

It is regrettable that many participants, with meagre results, have not sent their log probably thinking to have scant possibilities; many have lost a good occasion since there are empty categories in which there was participation.

New for next year the separation in two contests, one for digital modes only, in April, and one for classical modes only, in September. We hope to see a numerous participation, both in activity and in number of logs sent, for the survival of the contests.

There is a change in the rules regarding the unit of measure of antenna length for bands 144 and 432 MHz, meters have left the place to lambda (wavelength), this has been adopted so as not to penalize some arrays for a handful of centimeters. An example: a commercial 5 lambda yagi is 10.42 meters, thus exceeding by a non significant amount the 10 meter limit of the category and so being obliged to enter in the 20 meter category.

Italian stations who partecipated were: I1AXE, I1ANP, I1NDP, IK1FJI, I2RV, IZ2DJP, IK2FWR, IK2MMB, IK2DDR, IW2FZR, I3DLI, IK3COJ, IK3MAC, I3EVK, I3DLI, IQ4DF, I5WBE, I6WJB.

Mario I1ANP
E.M.E. Manager A.R.I.

Maratona EME 2005 Classifica finale

di Giovanni IWØBET

Categoria 1A 144 MHz QRO (SSB/CW)			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
RA3AQ	708	64	4.531.200
IK3MAC	408	39	1.591.200
IK1FJI	137	36	493.200
IK2DDR	96	23	220.800
EA3DXU	43	14	60.200
I1ANP	13	22	28.600
S52LM	28	8	22.400
Categoria 2A 144 MHz QRP (SSB/CW)			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
I2RV	9	8	7.200
I5WBE	10	6	6.000
Categoria 3A 144 MHz (DGT)			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
S52LM	771	54	4.163.400
EA3DXU	440	48	2.112.000
IK1UWL	232	45	1.044.000
W5UWB	155	33	511.500
I2RV	108	41	442.800
IK2DDR	109	34	370.600
OK1DFC	106	28	296.800
I1ANP	20	39	78.000
Categoria 1B 432 MHz QRO (SSB/CW)			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
EA3DXU	28	15	42.000
Categoria 3B 432 MHz (DGT)			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
EA3DXU	11	7	7.700
Categoria 1C 1296 MHz QRO			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
G4CCH	314	33	1.036.200
OK1DFC	128	28	358.400
C31TLT	39	19	74.100
Categoria 3C 1296 MHz QRP			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
IK2MMB	174	28	487.200
IW2FZR	198	24	475.200
IK3COJ	86	26	223.600
OK1KIR	50	19	95.000
Categoria 1D 50 MHz (SSB/CW)			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
IW5DHN	2	2	400
Categoria 2D 50 MHz (DGT)			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
IW5DHN	26	10	26.000
IK5MEN	2	2	400
2304 MHz			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
OK1KIR	18	12	21.600
5760 MHz			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
OK1KIR	8	6	4.800
10 GHz			
CALL	QSO	PAESI DXCC	TOTALE
OK1KIR	35	12	42.000

Le premiazioni, durante il Convegno EME, a Marina di Pietrasanta (LU), il 14.05.2006

Award will be assigned durin EME Meeting in Marina di Pietrasanta (LU) on May 14th 2006

73' de IWØBET Giovanni
 iw0bet@ari.it
 www.qsl.net/iw0bet

Italian Activity Contest 2005 Classifica finale

di Giovanni IWØBET

CATEGORIA 1 ORD. 144 MHz

	Call	N.Qso	Punti
1	IKOVWO	466	5.478.005
2	IWOFFK	375	2.673.380
3	IK4WKU	257	2.624.099
4	IWOBET	255	1.113.222
5	IW2MXY	203	954.064
6	IOJXX	135	940.010
7	I1ANP	164	852.317
8	IW2NXI	192	833.288
9	IZ2BVP	222	801.508
10	I1CRB	130	571.215
11	IK4FWF	149	525.227
12	I1SCL	124	479.124
13	IOSSH	149	358.179
14	IW2NWS	111	326.971
15	IWOGPN	74	180.945
16	IWOBYL	64	173.869
17	I5WBE	47	130.300
18	IWOGXY	39	99.410
19	IW2NXZ	51	77.931
20	IK3TCH	18	64.566
21	IW1FZ	19	63.118
22	IWOHLE/5	21	60.558
23	SP1MVG	15	58.050
24	IK4WNH	19	44.384
25	IK0TUM	72	39.290
26	IWOHIE	28	39.012
27	IW2NEF	33	34.376
28	IWOCJQ	85	29.905
29	IZ0FVD	43	21.111
30	IWOERQ	24	20.454
31	IWOHLZ	12	18.384
32	IZ0GKX	13	17.992
33	IK3SSG	13	16.965
34	IWOAEN	102	16.209
35	IWOBJP	36	14.146
36	IK3SCA	12	12.060
37	IZ2FOB	10	10.346
38	IWOBZD	6	9.054
39	IK0UFC	17	6.892
40	IZ4FUA	6	5.550
41	IW1EVQ	12	3.345
42	IK2XZE	9	2.704
43	IK0NOJ	5	2.665
44	IW0GTL	10	1.339
45	IZ0DGI	9	1.227
46	IZ8FOV	2	1.222

CATEGORIA 1 SWL 144 MHz

	Call	N.Qso	Punti
1	I5-3944	30	25.245
CATEGORIA 2 ORD. 432 MHz			
1	IKOVWO	243	1.358.672
2	IK1XPD	91	198.378
3	IK4WKU	55	182.014
4	IW2NXI	66	66.320
5	I1SCL	53	63.918
6	IWOBET	102	58.054
7	IOJXX	39	37.872
8	IK2RNA	30	32.506
9	IZ2FOB	28	27.179
10	IWOBYL	48	23.584
11	SP1MVG	9	20.151
12	IW2NXZ	17	17.470
13	IOSSH	81	17.021
14	IW5DVO	19	11.829
15	I5WBE	17	11.642
16	IWOHLE/5	7	11.004
17	IWOAEN	51	5.697
18	IWOGPN	24	5.452
19	IWOCJQ	37	4.551
20	IW1EVQ	11	4.056
21	IK0TUM	34	3.532
22	IWOBJP	17	3.133
23	IZ4FUA	4	2.884
24	IW0GTL	16	2.087
25	IZ5EME/0	7	1.743
26	IK2XZE	7	1.538
27	IZ0FVD	7	1.098
28	IWOGXY	5	900
29	IW5EIJ	2	626
30	IW2NEF	3	489
31	IWOERQ	4	206

CATEGORIA 2 SWL. 432 MHz

1	I5-3944	6	5.514
---	----------------	----------	--------------

CATEGORIA 3 ORD. 1296 -2304 MHz

1	IZ2FOB	55	48.397
2	IK2RNA	16	7.274
3	I5WBE	12	6.186
4	I2XDI	22	5.280
5	IZ4FUA	9	4.677
6	I1GPE	13	3.833
7	IWOBYL	23	3.615
8	I1SCL	12	2.090
9	IOSSH	21	1.110
10	IK3YAA	3	861
11	IOUGB	4	768
12	IK0VWO	3	534
13	IW5DVO	9	212
14	IK0NOJ	4	146
15	IW0FCH	3	92

CATEGORIA 4 ORD. 5760 e Sup.

Call	N.Qso	Punti
DATI NON PRESENTI		

CATEGORIA 5 ORD. 50 MHz (ITALIA)

1	IW0FFK	383	17.381.752	
2	IW0BET	307	9.507.288	(Control Log)
3	I1ANP	153	9.383.830	
4	IW0GPN	126	6.437.500	(Control Log)
5	IZ8FOV	59	5.723.590	
6	I0SSH	210	3.770.368	
7	IK5RLP	152	2.900.895	
8	IW5EIJ	28	1.153.236	
9	I1SCL	60	613.203	
10	IW2NXI	82	512.105	
11	IZ0FVD	50	476.791	
12	IW0HIE	71	411.622	
13	IW2NEF	25	402.916	
14	IK4FWF	69	181.510	
15	IW0GXY	49	175.933	
16	IW0AEN	82	156.724	
17	IK0TUM	101	143.057	
18	IZ0GKX	42	115.725	
19	IQ6VP	21	63.777	
20	IW0BJP	22	49.690	
21	IW0CJQ	60	30.076	
22	IK0UFC	26	9.207	
23	IW0BZD	16	3.686	
24	I5WBE	4	3.368	
25	IW2NTO	8	3.367	
26	IZ3CDH	3	593	
27	IW0GTL	7	423	
28	IK2XZE	3	246	
29	IZ2FOB	3	120	

CATEGORIA 6 ORD. 50 MHz (ESTERI)

1	SK6HD	545	56.750.183
2	S57RR	416	40.912.889
3	8S5X	163	38.397.584
4	F5DE	57	4.827.330
5	SM7UZD	30	1.207.710
6	SP3HTF	16	228.882
7	SP1MVG	11	131.978
8	ZA/IK0OKY	7	85.337

Informo che tutti i QRB e punteggi sono stati calcolati con il programma IAC2005, scritto da Graziano I0SSH e non da quanto dichiarato dai singoli partecipanti.

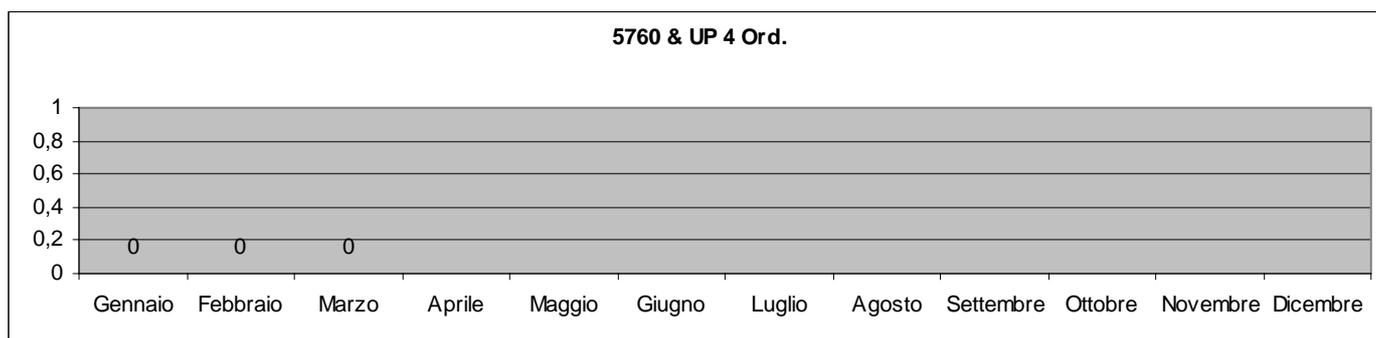
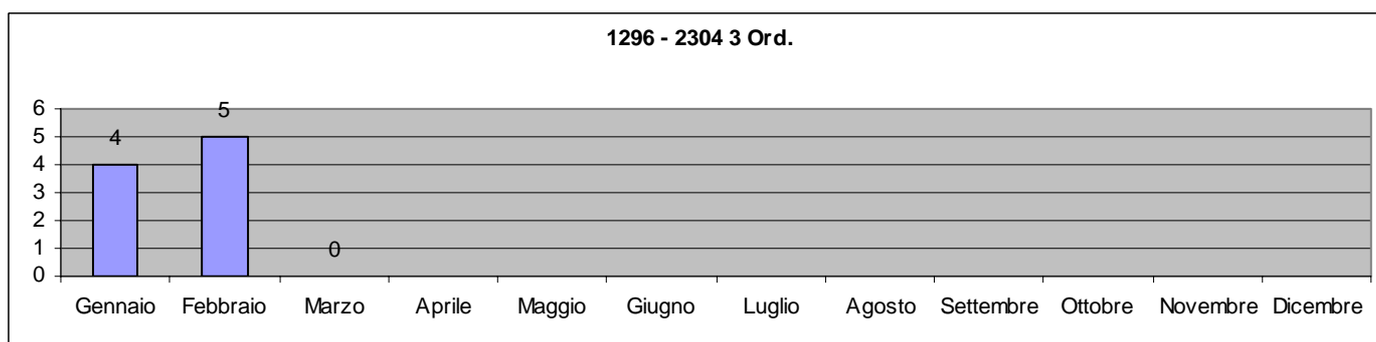
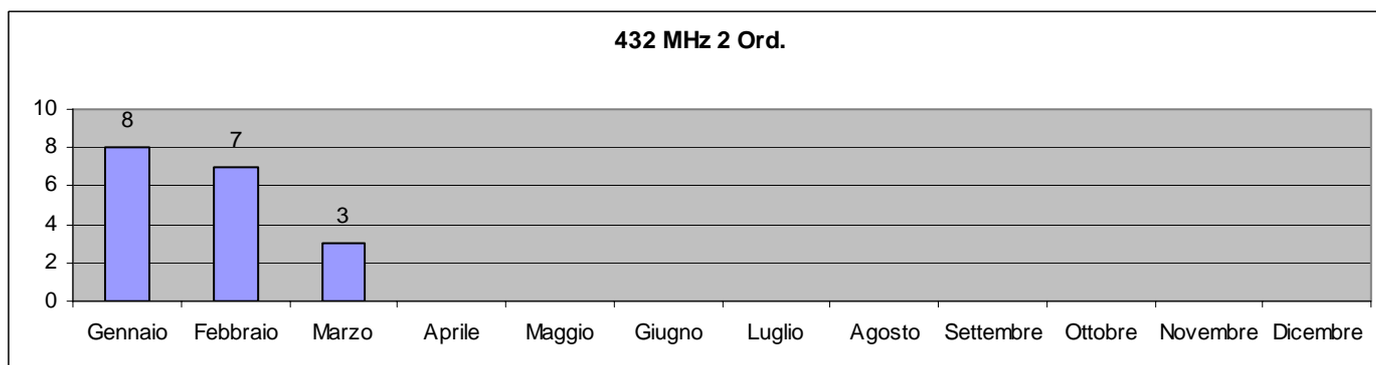
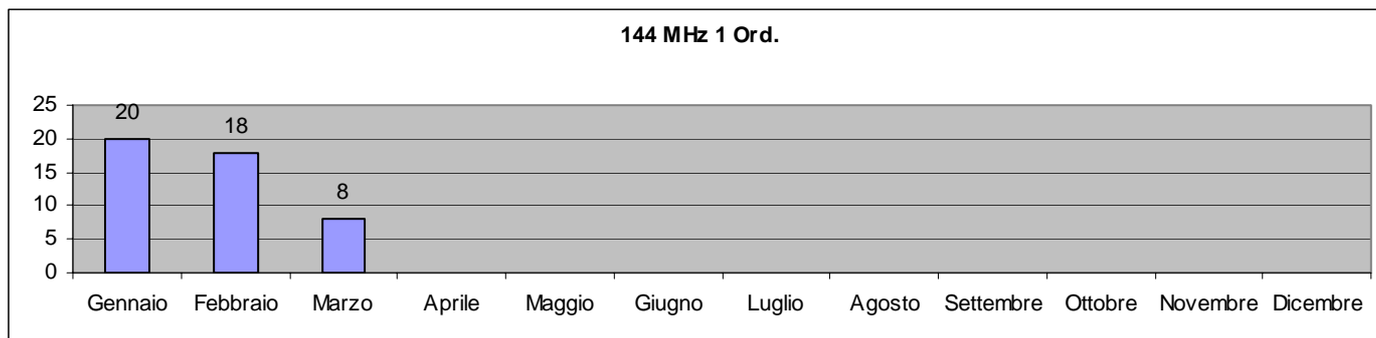
Un grazie a tutti Voi, le premiazioni si sono svolte a Modena durante il Symposium il giorno 12 marzo 2006.

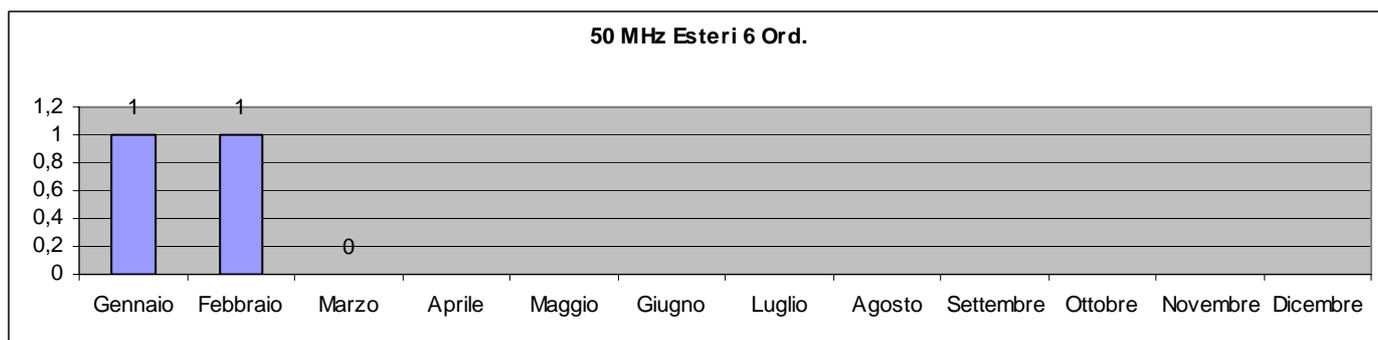
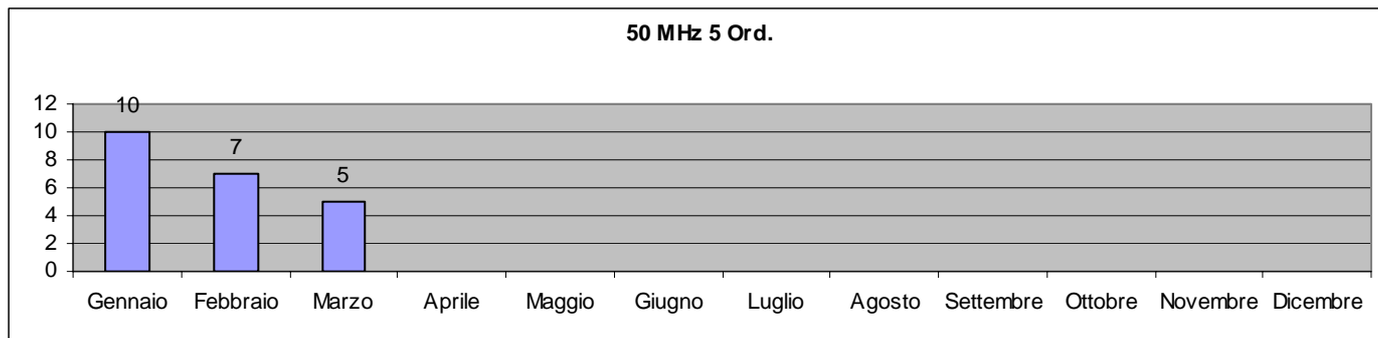
73' de IW0BET Giovanni
iw0bet@ari.it
www.qsl.net/iw0bet

Italian Activity Contest - Log pervenuti nel 2006

di Giovanni IWØBET

Mese	144 MHz 1 Ord.	432 MHz 2 Ord.	1296 - 2304 3 Ord.	5760 & Sup. 4 Ord.	50 MHz 5 Ord.	50 MHz Esteri 6 Ord.	144 MHz 7 Ord DGT	50 MHz 8 Ord DGT
Gennaio	20	8	4	0	10	1	0	0
Febbraio	18	7	5	0	7	1	0	0
Marzo	8	3	0	0	5	0	0	0
Aprile								
Maggio								
Giugno								
Luglio								
Agosto								
Settembre								
Ottobre								
Novembre								
Dicembre								





Cari Amici

Vi rammento che dal mese di aprile cambia l'orario dello IAC, che passerà dalle 17.00 ÷ 21.00 .

Ricordo inoltre che a partire dallo stesso mese verranno introdotte altre due categorie: DGT 144 MHz e DGT 50 MHz.

73 de IWØBET
Giovanni
www.qsl.net/iw0bet

I contest come li vorremmo ?

di Claudio IV3SIX

Vi prego di perdere 5 minuti con il foglio e inviarmelo via email o fax.

I Contest: <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	I Giorni: <input type="checkbox"/> Week end <input type="checkbox"/> Sabato <input type="checkbox"/> Domenica <input type="checkbox"/>
Durata della gara: <input type="checkbox"/> 24 ore <input type="checkbox"/> 12 ore <input type="checkbox"/> 6 ore <input type="checkbox"/>	Categorie: <input type="checkbox"/> Singoli / Multi <input type="checkbox"/> Fissi / Portatili <input type="checkbox"/> QRO / QRP <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Moltiplicatori: <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Numero di contest (al Mese) <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Pubblicazione dei declare (sia su carta che in rete) <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Tempi per la pubblicazione delle classifiche (dai manager) <input type="checkbox"/> 1 – 2 mesi <input type="checkbox"/> 2 – 4 mesi <input type="checkbox"/> 4 – 6 mesi <input type="checkbox"/> 6 – 12 mesi
Frequenze Contest <input type="checkbox"/> Solo 50 <input type="checkbox"/> Solo 144 <input type="checkbox"/> Solo 432 <input type="checkbox"/> Solo SHF <input type="checkbox"/> 50 / 144 <input type="checkbox"/> 50 / 432 <input type="checkbox"/> SHF / 144 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Altri suggerimenti:

Ciao a presto Claudio IV3SIX
 Band Manager VHF UHF
iv3six@libero.it