

VHF Bulletin

N° 6

Anno I

Giugno 2006

Contest del mese di Luglio

- 1/2 Trofei A.R.I. V/U/SHF 14.00 ÷ 14.00 UTC
 - 4 Activity 144 MHz 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 8 Apulia VHF QRP 07.00 ÷ 15.00 UTC
 - 9 Apulia 6 VUSHF 07.00 ÷ 15.00 UTC
 - 9 Lario Trofei ARI 50 MHz
 - 11 Activity 432 MHz 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 13 Activity 50 MHz 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 18 Activity SHF 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 23 Ciociaria VHF 07.00 ÷ 13.00 UTC
 - 25 Activity SHF 17.00 ÷ 21.00 UTC
 - 1/1-31/12 Marathona EME VUSHF - 50 MHz
- I regolamenti sono nella rubrica "Contest" sul sito:

www.i0jxx.it

Sommario:

- Contest Internazionale IARU 50 MHz Reg. 1** 2/3
di I4CIL
- Classifiche finali "Vecchiacchi Memorial DAY" 2005** 4/5
di IK5AMB
- Italian Activity Contest - Log pervenuti nel 2006** 14/15
di IW0BET

Ai lettori

di Sandro I0JXX

Cari Amici

l'uscita di questo numero è stata un po' "rocambolesca"; tutto era pronto per l'uscita, ma la cattiva sorte ha fatto sì che il mio H.D. portatile ha pensato bene di finire a terra e così è andato perso tutto il contenuto; purtroppo il back-up era sul PC portatile del QRL e così ho dovuto recuperare il tutto ed ultimare l'impaginazione in fretta e furia...

Se in più ci mettiamo anche alcuni problemi in casa, questo ha fatto sì che questo numero esce con alcuni giorni di ritardo e di questo mi scuso con i lettori.

Per i sopra citati problemi in casa, ho la stazione negli scatoloni e pertanto ho perso gran parte

dell'attività da metà maggio in poi, ma già sono stato ampiamente informato delle ottime aperture che ci sono state, soprattutto in 5-0 MHz.

Tutti noi sappiamo che giugno ci aspetta con propagazione e DX, perciò non perdetevi l'occasione, almeno voi che avete le radio montate...

Da parte mia posso dirvi che vi aspetto alla Convention di Lindau, dove Enrico I5WBE ha organizzato anche per quest'anno l'incontro dei VHF'er europei.

Perciò non mi rimane che augurarvi Buoni Dx e per chi verrà vi aspetto a Friedrichshafen "Ham Radio" al solito posto: HALLE B2.

73 de I0JXX



Contest Internazionale IARU 50 MHz Reg. 1

di Franco I4CIL

IARU REGION 1 50 MHz JUNE CONTEST - 2006 (CONTEST INTERNAZIONALE)

1- Partecipanti: Possono partecipare alla gara tutti i radioamatori residenti nella Regione 1 della IARU che sono autorizzati ad usare i 50 MHz.

Stazioni multi operatore saranno ugualmente accettate purché sia usato durante il contest un solo callsign. I partecipanti sono tenuti ad operare rispettando alla lettera lo spirito della gara e non dovrà essere usata una potenza più grande di quella permessa dalle licenze ordinarie del loro paese.

Le stazioni che operano fuori dalle regole saranno "FUORI CONCORSO" e non figureranno nella classifica finale.

2 - Sezioni del Contest Il contest comprende le seguenti sezioni:

1) SINGOLO OPERATORE

stazioni "SINGOLO OPERATORE", senza alcuna assistenza durante la gara, e che usano privatamente un proprio equipaggiamento RTX, ANTENNA, ecc., operanti da un qualsiasi luogo.

2) Tutto le altre categorie

Non può essere usata più di una trasmittente contemporaneamente. Una stazione partecipante alla gara deve operare dallo stesso luogo per tutta la durata del Contest.

3 - Data del Contest Il contest avrà luogo il TERZO Sabato e Domenica di Giugno.

per l'edizione 2006 il 17 - 18 giugno

4 - Durata del Contest Il contest avrà inizio alle 14, 00 UTC del Sabato (17-06-2006) e terminerà alle 14, 00 UTC della Domenica (18-06-2006).

5 - Contatti Ogni stazione può operare in modo Fisso, Portatile o Mobile.

Si deve collegare una Stazione una sola volta, se ci sono QSO doppi vanno dichiarati (non vengono conteggiati ai fini del punteggio finale).

Contatti effettuati tramite ripetitori attivi, cross-band non contano ai fini del punteggio.

Contatti effettuati in fonia nella sottobanda destinata alla telegrafia (CW 50.000 - 50.100) non sono validi ai fini del punteggio.

6 - Tipi di Emissione I contatti possono essere effettuati in: A1A, R3A, A3E o F3E (G3E).

Il BANDPLAN IARU per i 50 MHz deve essere rispettato.

Non si può trasmettere per il contest nel segmento DX 50.100-50.130 destinato esclusivamente al traffico Intercontinentale.

7 - Scambi di Rapporti Durante ciascuno contatto andranno passati i rapporti col codice RS o RST, seguito da un numero progressivo a cominciare dal n.001 per il primo contatto ed aumentare di uno per ciascuno contatto successivo. Questi rapporti devono essere seguiti immediatamente dal Locatore (6 caratteri) della stazione trasmittente (esempio: 59003 JO22DB , 579123 IN97AA).

8 - Punteggio I punti saranno calcolati sulla base di uno punto per chilometro il risultato finale dichiarato deve essere chiaramente indicato in alto sul primo foglio del log.

9 - Log Per rendere compatibili i punteggi, per la conversione da gradi a chilometri dovrebbe essere usato il fattore 111.2 si effettua il calcolo delle distanze con l'aiuto della equazione geometrica della sfera (Noordwijkerhout 1987).

I partecipanti devono inviare i fogli log compilati secondo quanto previsto nel successivo punto 12.

Le stazioni multi operatore lo dovranno indicare chiaramente.

I log debbono pervenire al Manager Olandese entro il secondo Week-End di Giugno.

10 - Commissione Giudicante: La commissione giudicante dell'associazione organizzatrice sarà responsabile del risultato dei partecipanti e le sue decisioni saranno inappellabili.

I partecipanti che intenzionalmente contravvenissero ad una qualsiasi di queste regole o che fossero colti in flagrante nel non rispettare il bandplans IARU Regione 1 sarà squalificato (1).

Errori minori possono comportare la perdita di punti.

Errori nel callsigns e numeri di codice saranno penalizzati riducendo per ambo le stazioni la seguente percentuale dal punteggio dichiarato per il contatto errato:

- 1 errore- 25%
- 2 errori- 50%
- 3 errori o più - 100%.

10 - 1 La conferenza IARU tenutasi a Scheveningen (1972) ha deciso chi debba effettuare ciò :

a) ciascuno VHF Manager e/o Comitato Nazionale Contest sarà responsabile del monitoraggio durante il contest.

Possono essere nominate anche stazioni monitors aggiuntive, ma queste non possono prendere parte alla gara.

b) contatti in fonia effettuati con stazioni operanti nella banda destinata alla telegrafia non conteranno per il punteggio finale.

c) il VHF manager e/o Comitato Nazionale Contest è responsabile per l'eventuale squalifica con riferimento a quanto indicato ai punti (a e b) di cui sopra.

10 - 2 Il contatto sarà completamente annullato per un evidente errore nel Locator o per un errore nell'indicazione dell'ora del QSO superiore a 10 minuti.

Richiedere punti per un QSO doppio comporterà una penalità pari a 10 volte i punti richiesti per quel QSO.

I partecipanti alla gara non saranno penalizzati per gli errori di coloro che non partecipano alla gara stessa.

11 - Premi I vincitori in ciascuna categoria riceveranno un certificato.

12 - Log I fogli log in uso per i contest della IARU Regione 1 avranno forma verticale con dimensioni non inferiori al formato A4 e disporranno delle seguenti colonne nel seguente ordine:

- data
- tempo UTC
- callsign della stazione lavorata
- rapporto inviato
- rapporto ricevuto
- Locator ricevuto
- numero di punti dichiarato

Il log deve contenere la firma del primo operatore che certifichi anche la correttezza del log inviato.

È OBBLIGATORIO USARE SOLO LOG DIGITALI, FOGLIO ELETTRONICO CON ESTENSIONE .EDI, ADIF, CABRILLO, ASCII (TXT).

Per facilitarne il controllo da parte del Contest Manager e/o dal Comitato Nazionale Contest.

I Log vanno inviati direttamente al manager organizzatore per l'OLANDA:

PG5D GERT DOODEMAN
BRAAK 122
VELDHOVEN
NETHERLANDS
E-mail : pg5d@xs4all.nl

Inviare anche una copia dei log a I4CIL per la classifica del trofeo 50MHz Italia.E-mail i4cil@sira.it

Classifiche finali "Vecchiacchi Memorial DAY" 2005 A.R.I. Lucca

di Iacopo IK5AMB

Categoria 1E – 144 MHz Staz. Fissa

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	I0UGB	105	41	1.101.506	639
2	IW2HAJ	123	48	943.296	550
3	IK4WKU	118	46	916.044	627
4	IZ4FUA	78	38	417.658	591
5	I6CTJ	45	31	405.170	488
6	I4CIV	50	34	389.742	697
7	I1CRB	68	33	382.800	551
8	IW2MXY	74	54	382.760	504
9	IW2BAI	69	31	317.099	451
10	IK2NIX	65	34	311.576	617
11	IV3MGN	45	29	282.663	490
12	I1KFH	56	33	274.527	445
13	IW2NKQ	64	32	272.384	519
14	IK4QJF	53	31	261.578	546
15	IW3INQ	50	28	201.628	363
16	I3MMB	42	30	197.220	352
17	IW5EGD	60	27	187.623	287
18	IW2DOY	56	29	179.800	403
19	IW2NOD	58	27	179.496	515
20	IK2ULM	48	28	160.048	404
21	I1GPE	47	26	158.132	491
22	I2YVS	38	26	119.522	443
23	S58RU	31	20	118.550	428
24	I1REG	51	21	114.177	304
25	I2YKT	42	22	111.540	449
26	IW0BET	20	16	83.744	544
27	IK3XTT	30	21	81.879	328
28	IW5EIJ	31	21	81.459	320
29	IZ2FOB	28	18	80.208	515
30	IZ5ENZ	45	19	79.527	270
31	I5MMC	40	19	68.305	274
32	IW0HLZ	21	13	59.436	542
33	IK2YSJ	28	19	51.243	430
34	I1SCL	19	12	46.920	361
35	IK3RIQ	18	17	44.336	315
36	IW5BSF	32	15	42.825	279
37	IZ4EFR	17	14	38.494	259
38	IK2QPO	29	18	38.718	395
39	IZ4GWE	14	14	35.924	387
40	IK5AFJ	28	14	35.602	258
41	I3JUK	23	15	27.960	230
42	IK2FTB	32	16	27.696	274
43	IK5WVW	40	14	27.104	273
44	IZ3ETC	15	14	27.048	285
45	IZ2ABI	15	12	22.236	271
46	IK2XZE	26	12	19.560	148
47	I5CSY	20	11	18.678	247
48	IK5BDG	19	12	17.112	279
49	IZ5DKO	26	10	16.420	219
50	I5SQI	31	10	15.980	170
51	IW2NEF	15	9	13.797	185
52	IW0HLE	10	8	12.824	446
53	IW0HOU	9	9	12.816	-
54	IZ2ARA	13	11	12.529	230
55	IQ5LU	31	10	12.170	200
56	IW5AXW	29	10	11.560	221
57	IK5WQO	23	9	11.052	245
58	IW5EJZ	22	9	11.016	157
59	IK2ECM	21	12	10.272	129
60	IZ5DKI	28	10	9.620	194
61	IK3XTY	23	6	4.800	201
62	IW5CFN	11	7	3.864	186
63	IZ0FVD	6	5	3.510	299
64	I5VDL	7	5	1.210	69
65	IK5FKG	11	5	945	34
66	IZ1GJH	2	3	204	36
67	IK5DGF	5	2	190	83
68	IK5RUP	5	2	188	83
69	IW5ADB	4	2	180	80
70	IW5DDQ	4	2	170	70
71	IK5PWS			Control log	
72	I5VMD			Stazione Speciale	

Categoria 1G – 144 MHz Staz. Portatile

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IW5DOP/5	139	54	1.529.496	617
2	IZ1GDZ/1	114	44	908.776	558
3	IK1WVR/1	114	43	757.058	536
4	IK3MZS/3	80	36	412.056	428
5	IK5EKL/5	42	22	90.728	309
6	IK5VLS/5	28	17	49.623	276
7	IZ3GME/3	22	16	29.968	228
8	IZ5AXB/5	24	13	29.783	273
9	IN3OWY/2	25	13	17.511	-
10	IK5AMB/5	20	10	12.130	228
11	IZ1GCQ/1	13	9	9.612	175
12	IK5WWP/5	17	7	5.089	103

Categoria 2E – 432 MHz Staz. Fissa

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IK4ADE	62	33	358.215	401
2	I1NDP	58	33	323.169	532
3	IZ2FOB	41	25	129.300	507
4	IK4WKU	32	22	104.500	282
5	IZ4FTB/4	31	21	94.836	304
6	IZ4GWE	26	19	77.938	470
7	IW2BAI	32	18	60.642	410
8	IK5QLO	27	16	42.464	279

9	IZ4FUA	23	16	39.488	166
10	I3MMB	18	14	28.742	352
11	S58RU	14	13	28.132	448
12	I1GPE	20	14	24.514	301
13	IW2DOY	20	14	23.268	220
14	IZ4FXU	13	11	19.250	310
15	IW2NKQ	13	11	17.554	270
16	IV3MGN	12	10	15.570	269
17	I1REG	15	9	14.022	140
18	IK2QPO	14	11	11.924	221
19	IW2NIX	11	10	10.920	167
20	IK3XTY	17	7	10.360	140
21	IK2ECM	15	10	8.340	223
22	IK2FTB	15	10	7.890	220
23	I1SCL	7	7	7.637	248
24	IK2XZE	11	8	6.496	187
25	IK2YSJ	15	9	5.931	91
26	I3JUK	10	7	4.823	146
27	IK5WVW	17	7	3.570	195
28	IW5EGD	13	5	2.670	176
29	I1CRB	9	6	2.622	109
30	I6CTJ	4	4	2.340	191
31	IW5ELR	11	3	1.002	155
32	I5CSY	10	2	442	33
33	IK5WWP	3	3	384	22
34	IQ5LU	9	2	190	28
35	IW5AXW	9	2	168	28
36	IW5ADB	6	2	120	19
37	IK5RUP	3	2	70	19
38	I5VMD			Stazione Speciale	

Categoria 2G – 432 MHz Staz. Portatile

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IK4LCK/4	67	47	744.010	711
2	I2KQE/1	63	29	241.860	523
3	IQ2BG/2	54	28	175.616	232
4	IK3TCH/3	32	20	88.940	340
5	IK2QPK/2	38	20	86.560	282
6	IK5ZUM/5	28	19	68.552	253
7	IK1RAC/1	20	13	41.119	332
8	IZ1DBY/1	16	14	28.280	295
9	IZ5AXB/5	14	7	3.143	196
10	IK5AMB/5	14	6	2.862	196
11	IK1ZYW/1			Control Log	

Categoria 3E – SHF Staz. Fissa

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IK4ADE	19	14	46.774	268
2	IZ2FOB	10	9	12.573	239
3	IZ4FUA	8	9	5.670	154
4	IW2BAI	6	7	3.906	175
5	S58RU	6	5	3.690	241
6	I1GPE	5	5	2.185	154
7	IV3MGN	4	4	1.440	268
7	IW3SPI	4	4	1.440	268
9	I3MMB	4	4	1.048	190
10	IZ4GWE	3	4	972	155
11	I1SCL	2	3	768	228
12	IZ5GSF	4	4	364	36
13	I1KFH	1	2	92	46
13	IK5WQO	1	2	92	46
15	IW5EGD	3	2	54	9
16	IK5RUP	3	2	52	9
17	IQ5LU	2	2	40	9
18	IW5AXW	2	2	16	7
19	I5VMD			Stazione Speciale	

Categoria 3G – SHF Staz. Portatile

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IW3IAQ/3	12	10	15.500	185
2	I3NGL/3	15	7	12.509	205
3	IZ5AXB/5	5	5	3.015	210
4	IK5AMB/5	5	5	3.015	210

Categoria SWL – 144 MHz

Pos.	Call	Hrd	Molt.	Punti	Dx
1	I5 3944/FI	20	7	11.444	144

Categoria SWL – 432 MHz

Pos.	Call	Hrd	Molt.	Punti	Dx
1	I5 3944/FI	5	3	771	88

Il Contest Manager

IK5AMB Iacopo Lencioni
ARI Sez. Lucca "F.lli Vecchiacchi"

Commenti dei partecipanti

IW2NOD Propagazione scarsa forse a causa delle condizioni meteo avverse.

I1GPE ...il contest più bello dell'anno!

IW2QPO 17ª partecipazione al VMD! discreto punteggio in VHF, male i 432.

IK5AFJ Propagazione discreta, molte stazioni in frequenza. Complimenti alla sezione ARI di Lucca per l'organizzazione e per le molte stazioni presenti.

IW5DOP/5 Auspicabile coordinare le date dei contest nazionali con quelle delle gare organizzate nei paesi europei limitrofi.

IZ1GDZ Bella giornata – Molto QSB – Poche stazioni operanti in portatile – Tanta Fatica per spalare la neve per far posto ad antenna e generatore di corrente.

IK5ZUM/5 Neve – Pioggia – Vento ... ma tanto divertimento !

I5VMD Le condizioni meteo hanno consigliato gli operatori di attivare la stazione commemorativa da una altura a pochi km dalla città di Lucca anziché dal solito posto contest sull'Appennino Tosco-Emiliano. Sono stati effettuati molti QSO nei due giorni di contest, soprattutto la domenica :un piacevole sorpresa ! Non male le condizioni meteo.

ARI Lucca Siamo a commentare una nuova edizione del nostro storico contest:

Innanzitutto anche quest'anno il WX non ha facilitato la partecipazione delle stazioni in portatile, nonostante questo sono arrivati tanti log e per questo ringraziamo sentitamente i partecipanti. Vogliamo ringraziare anche i soci della nostra sezione che sono stati presenti in maniera massiccia.

Naturalmente visto il periodo dell'anno e la propagazione certo non eccezionale non ci sono stati molti DX eclatanti, però oltre che a diversi QSO con paesi europei , nei log arrivati sono presenti molti collegamenti attorno ai 350-500 km e questo anche in 432 MHz . In UHF e SHF il contest è stato invece notevolmente superiore alla media sia per numero di QSO fatti che per la qualità. Quest'anno il premio speciale offerto da Comitato Regionale Toscano è stato assegnato a I3MMB Giulio , che da alcuni anni invia log consecutivamente in V-U-SHF.

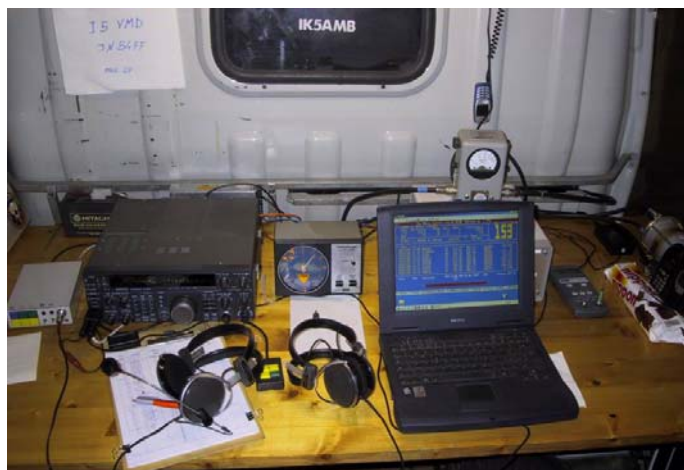
Un saluto a tutti i partecipanti ed un appuntamento alla **42°** edizione del dicembre 2006.



Stazione in /p ARI Lucca



I5VMD alba e antenna in /p

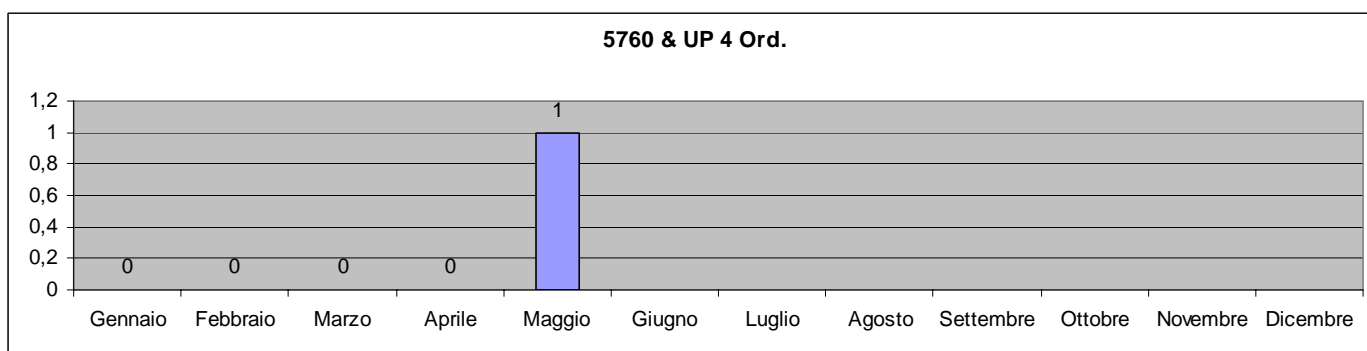
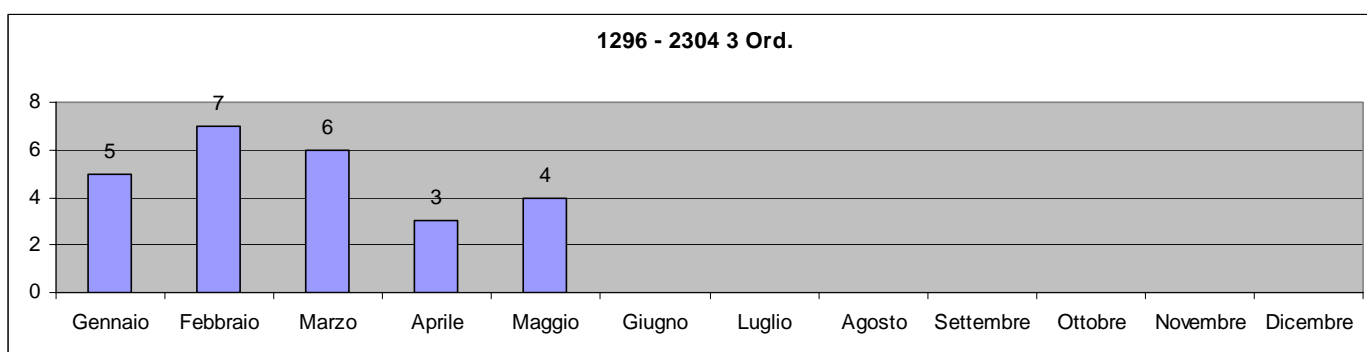
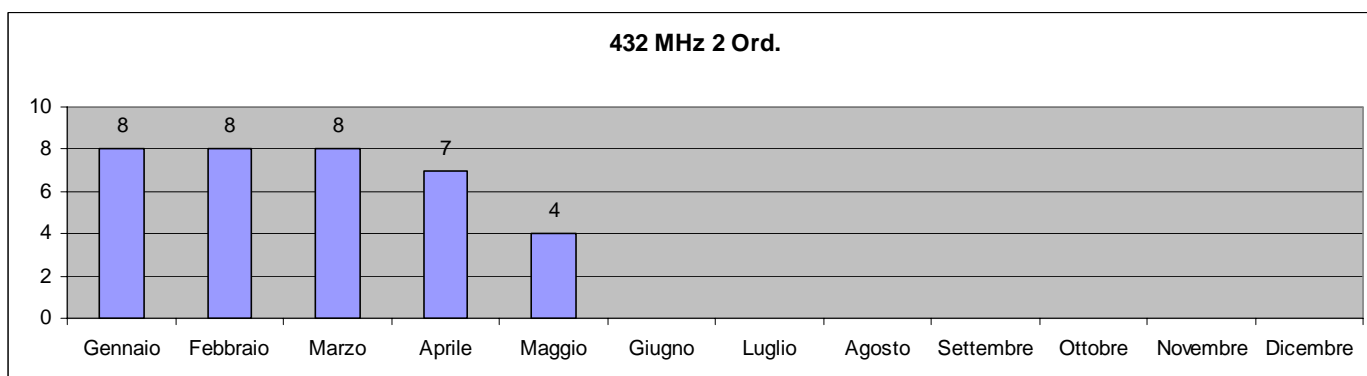
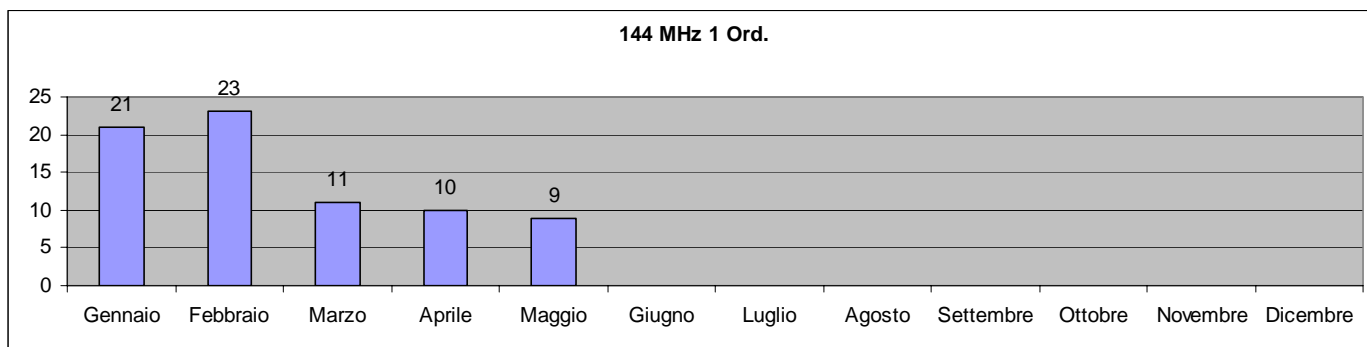


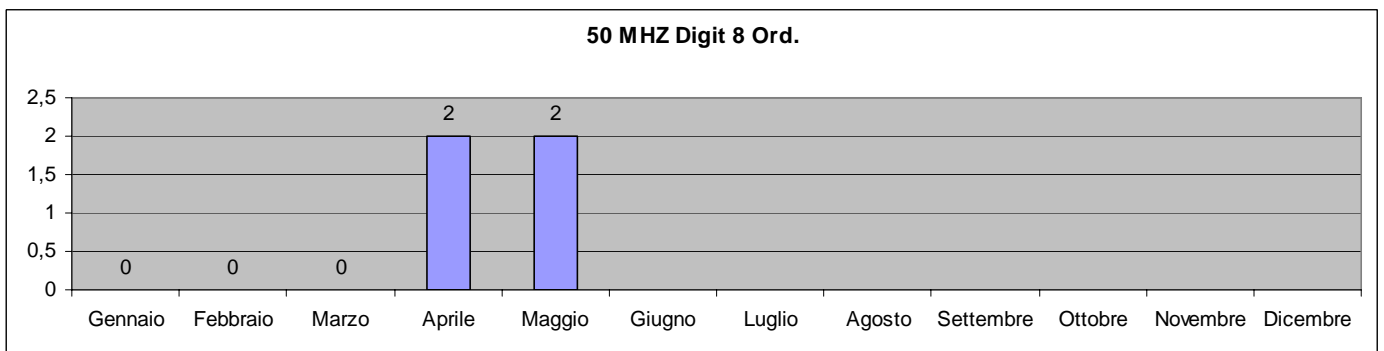
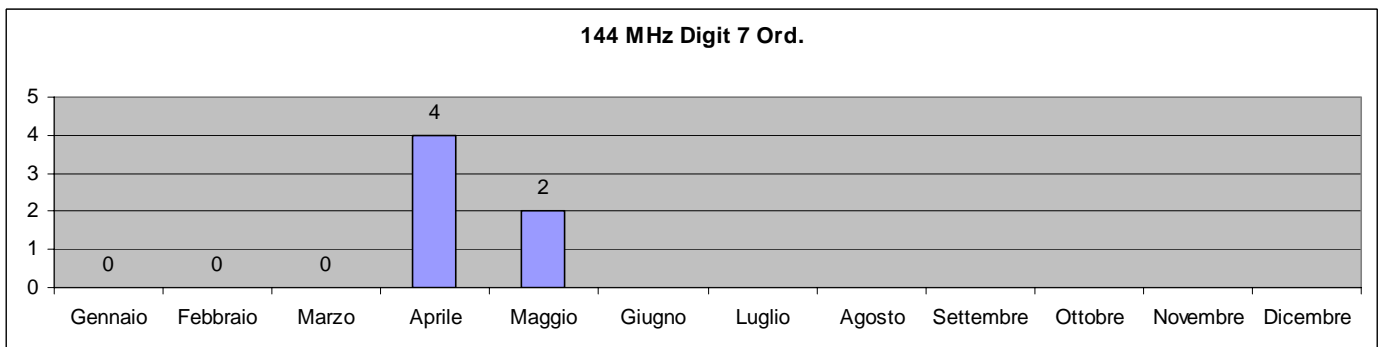
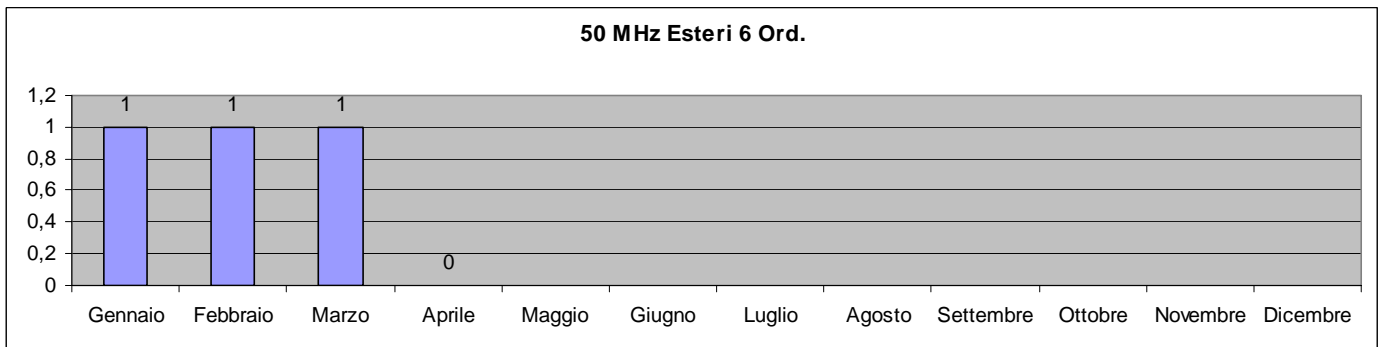
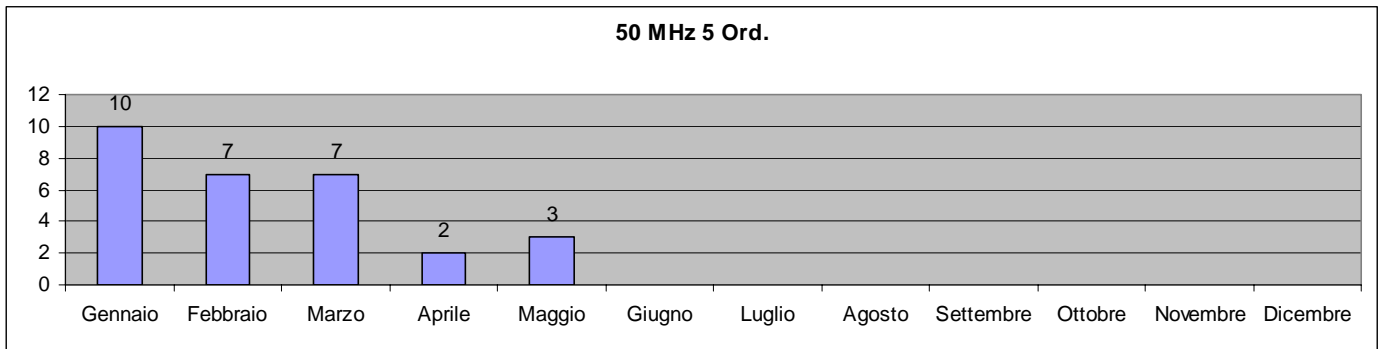
Stazione radio della I5VMD contest 2005

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 DGT 7 Ord.	50 MHz DGT 8 Ord.	144 MHz 1 SWL	432 MHz 2 SWL
Gennaio	21	8	5	0	10	1	0	0	0	0
Febbraio	23	8	7	0	7	1	0	0	0	0
Marzo	11	8	6	0	7	1	0	0	0	0
Aprile	10	7	3	0	2	0	4	2	0	0
Maggio	9	4	4	1	3	0	2	2	0	0
Giugno										
Luglio										
Agosto										
Settembre										
Ottobre										
Novembre										
Dicembre										





Cari Amici

Orario: Dalle 17.00 alle 21.00 UTC (Aprile - Ottobre)

Martedì 6 Giugno VHF 144 MHz (SSB E CW) 1 ORD 1 SWL - (DGT) 7 ORD 7 SWL

Vi ricordo che oltre ai modi (SSB/CW) sono stati inseriti i modi DIGITALI in 144 MHz (Cat. 7 ord). Log separati per categoria 1 ord (SSB/CW) e 7 ord (DGT) (Rispettate il band plan lo trovate su www.ari.it/vhf/bandplan.pdf)

Giovedì 8 Giugno VHF 50 MHz (SSB e CW) 5 ORD 5 SWL - (DGT) 8 ORD 8 SWL

Vi ricordo che oltre ai modi (SSB/CW) sono stati inseriti i modi DIGITALI in 50 MHz (Cat. 8 ord). Il regolamento dell'IAC e la classifica finale sono sul mio sito www.qsl.net/iw0bet o sul sito www.ari.it. Anche per il 2006, trovate sul mio sito il prg IAC2006.ZIP, (per il momento solo per SSB/CW) scritto da IØSSH Graziano che fa i conteggi in modo automatico. Ringrazio tutti i partecipanti.

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
 FAX 0481772502

ifnai/iso

ifnai/iso

**DAL 16 MAGGIO AL 26 GIUGNO 2006
TUTTE LE PROVINCE IN HF - 50MHZ - 144 MHZ**

