

Notiziario

74

Anno IX
Giugno
2010

Bollettino VUSHF



Notiziario per Radioamatori

Anno IX - Numero 74

Bollettino V - U - SHF

Giugno 2010

Notiziario aperiodico per radioamatori disponibile sul sito: www.i0jxx.it mailing list su richiesta i0jxx@i0jxx.it

Contest del mese di Luglio

- 3/4 Trofei A.R.I. VUSHF 14.00 ÷ 14.00 UTC
- 11 Trofei A.R.I. 50 MHz 08.00 ÷ 15.00 UTC
- 17 Apulia VHF QRP 07.00 ÷ 14.00 UTC
- 18 Apulia 6 Prov. VUSHF 07.00 ÷ 14.00 UTC
- 25 Field Day Ciociaria VHF 07.00 ÷ 13.00 UTC
- 1/1-31/12 Marathona EME VUSHF - 50 MHz

Regolamenti sul sito

www.ari.it

Sommario:

- T70 di IK4PMB 2/3
- Classifiche Contest Vecchiacchi 2009 di IK5AMB & A.R.I. Lucca 4/8
- Symposium di Terni & Orvieto di IK0DDP 8
- Regolamenti Contest Ciociaria di IZ0ANE 9/10

Ai lettori

di Sandro IØJXX

Cari Amici

Finalmente sono arrivate le aperture e con loro la bella notizia dei 70 MHz. Il mese di maggio ha visto diversi incontri di alto spessore tecnico, a cui purtroppo quest'anno non ho potuto prendere parte.

Per una mia svista ho prenotato la visita a Hamvention al posto di andare al Symposium di Terni & Orvieto; vi confesso che ho rimpianto questa scelta; la fiera di Dayton non ha più il fascino della prima volta, il dollaro non è più debole come due anni fa e la roba che si trovava prima solo in U.S.A. ora la si trova tranquillamente anche a Friedrichshafen; con il vantaggio che se pesa la puoi portare senza nessun problema. Rimangono gli apparati, che sono sempre notevolmente più convenienti, ma poi bisogna sempre affrontare il problema della dogana...

Da più parti mi arrivano notizie delle ottime aper-

ture, io sono cronicamente fermo; anche la voglia di fare attività è sempre viva.

Complice anche l'attività agonistica di mio figlio, che finalmente ha coronato la conquista della cintura nera di judo, che ha reso felice lui ed anche il papà; anche se domenica scorsa mi ha costretto a fare 500 km dalla mattina alla sera...

Neanche ai tempi d'oro facevo tanto per la radio. Ora a b b i a m o quest'estate, pazza a dire il vero, che ci attende; cerchiamo di sfruttarla al meglio, concentrando l'attività che a volte è stata ridotta a causa di una stagione a dir poco: "PIOVOSA".

Io ho fatto anche il Camino di Santiago, che ha poco a che vedere con la radio, ma il mio traliccio sul Rabanal del Camino l'ho fotografato, non mi rimane che agurarvi Buone Vacanze a Voi e Famiglia e tanti DX.

73 de IØJXX
Sandro

T70

Da un'idea nata per caso è partita l'organizzazione per attivare T7 via EME e MS in 144MHZ.

Dopo un anno di contatti con Vittorio I4YSS e Tony T77C Lunedì 19 Aprile siamo arrivati a San Marino io, Chris PA2CHR, Jurgen PE1LWT e Johan PA3FPQ.

L'idea era di attivare 2 stazioni, una dal club T70A via EME e l'altra dall'albergo Bellavista via MS e troppo.

Dopo aver scaricato il materiale all'albergo grazie alla diplomazia di Tony e Giuliano T77J siamo tornati al club dove abbiamo montato le antenne per l'EME.

Martedì mattina tutto era pronto per il moonrise, il primo QSO è stato JR3REX, poi PA5MS e così fino a sera per un totale di 125 QSO via EME il primo giorno.

Nel pomeriggio io e Chris torniamo all'albergo per montare la stazione per il MS e la stazione per i 23cm giusto in tempo per lo IAC. Purtroppo in 23cm c'è rumore fisso a S8 proba-

bilmente generato da trasmissione dati così dopo pochi QSO e 30 minuti di chiamate a vuoto stacciamo tutto.

Il mercoledì siamo QRV in MS fino a metà mattina poi quando calano le riflessioni raggiungiamo Johan e Jurgen attivi anche loro in MS fino al Moonrise quando ripassiamo all'EME, ci fermiamo alle 19 per la cena poi io e Chris torniamo all'albergo mentre Johan e Jurgen lavorano la finestra con gli USA via EME, e collegano anche K6MYC in 6m EME con la 6el del Club e 100W.

Il giovedì mattina il PA ha un guasto, decidiamo di passare a quello di riserva, nel pomeriggio Tony mi porta il ricambio, ma dovendo rientrare lo sistema a casa con calma.

Come detto io lascio il gruppo il giovedì sera, loro proseguono fino a domenica mattina per poi trovarci a Modena il pomeriggio.

Johan e Jurgen tornano a casa il lunedì, mentre Chris prosegue per Ischia dove attiva JN60 via MS.

di Antonio IK4PMB

Alla fine chiudiamo con 246 initials EME su 332 QSO da T70A, più una cinquantina di QSO dall'albergo con i nostri call/T7 in 2mt e 23cm. La lista dei QSO è su questo sito: <http://members.chello.nl/j.swienink1/T70A.htm>

Le QSL di T70A possono essere richieste direttamente al club o via LOTW.

La storia si ripete, durante la cena di Giovedì abbiamo pensato alla prossima spedizione, spero il prossimo anno di poter scrivere di una altrettanto bella esperienza come questa, per la quale devo ringraziare, in ordine sparso, Chris PA2CHR, Jurgen PE1LWT, Johan PA3FPQ, Vittorio I4YSS, Tony T77C, Giuliano T77J, Alex T77Z, il club T70A, PI9CM il cookie monster DX club, Maria per il sostentamento, l'albergo Bellavista e last but not the least, the purple lady, Johan's dreams and nightmares.

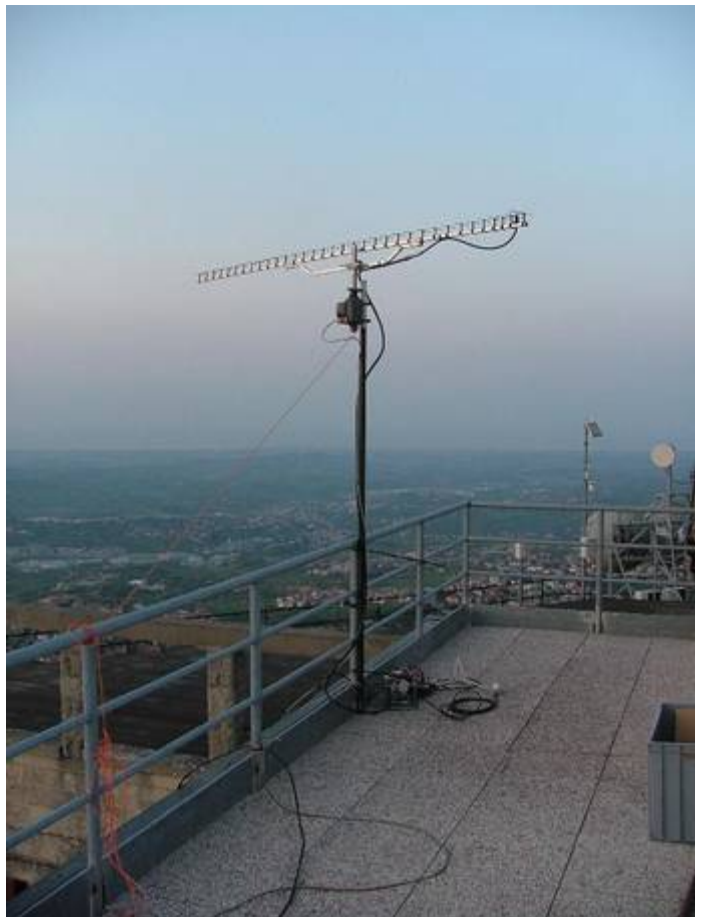
73 Anto IK4PMB



Da sinistra: Chris PA2CHR, Johan PA3FPQ, Jurgen PE1LWT, Anto IK4PMB
Sullo sfondo la stazione: 2x FT100, transverter Javornik + Perseus, K3, 8877 PA



EME system 2x22XP DK7ZB, cavity preamp 0.4dB NF



Stazione 23cm: 35el F9FT, DB6NT 23G2 transverter + PA 20W, FT817



Johan **PA3FPQ**, Anto **IK4PMB**, Tony **T77C**, Giuliano **T77J**,
Jurgen **PE1LWT**

Classifiche Contest Vecchiacchi 2009

di Iacopo IK5AMB & A.R.I. Lucca

Categoria 1E – 144 MHz Staz. Fissa

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx	Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IQ4AX	194	57	2.234.001	648	53	IK1YKT	29	13	55.679	588
2	IK2UJS	157	69	2.028.462	662	54	I5BSV	38	14	49.896	296
3	IW2HAJ	139	50	1.529.054	696	55	IK1ZZM	23	17	49.011	241
4	IZ4FUA	152	51	1.487.415	713	56	IK5VLS	61	15	46.740	224
5	IK5YZV/IA5	165	42	1.350.006	739	57	I5KBS	55	15	43.020	279
6	I4BME	123	42	1.278.858	675	58	IW3SPI	19	14	42.924	350
7	IQ1SP/1	164	49	1.229.606	698	59	IZ5OVP	74	14	42.056	200
8	I2VTT	126	46	1.047.856	707	60	I5ADJ	42	15	41.370	282
9	I4CIV	108	43	1.004.695	697	61	IZ5IMD	56	15	41.280	205
10	IQ5LV/5	135	41	906.797	691	62	I5IAR	20	14	39.830	300
11	IW2MJQ	127	40	895.880	639	63	IZ5RKC	36	14	37.926	294
12	IZ2FOS	94	42	715.764	622	64	IZ5CMI	43	12	34.368	260
13	IW0HLE/5	119	35	521.115	464	65	IW5AXW	42	14	33.208	234
14	IZ4OUL	84	34	466.242	636	66	IW5ELF	26	14	32.116	265
15	IZ5IIN	118	34	461.006	664	67	I5NZR	34	14	32.074	389
16	S58RU	60	31	408.115	495	68	IZ5IOM	40	13	30.199	254
17	IK3XTT	78	33	382.470	625	69	IZ5OOP	40	12	29.916	177
18	I1CRB	60	31	365.180	595	70	I1KFH	14	13	26.923	248
19	IQ5PT/5	113	35	360.885	454	71	IZ5MMT	27	9	18.999	304
20	IC8TEM	32	24	353.568	707	72	I5HQG	23	13	18.616	215
21	IZ5ENZ	101	30	327.690	324	73	IK5PWS	43	10	17.757	233
22	IK4IDP	59	31	323.361	635	74	IW5ELA	49	8	17.504	127
23	I4LCK/4	55	31	301.909	678	75	I5SQI	34	10	16.530	239
24	IZ3LCJ	46	26	233.922	670	76	IV3XPP	14	10	16.140	296
25	IK3CAG	43	26	231.738	524	77	I5KG	33	10	15.650	205
26	IW2DOY	60	28	231.504	572	78	IK4XQT	15	9	14.913	237
27	I5JKI/3	51	24	225.096	566	79	IZ5BSA	31	10	12.880	186
28	IK5AUX	86	26	209.898	364	80	IZ3KMY	10	12	12.732	237
29	IV3UJT	40	27	205.632	423	81	I5TEO	35	10	11.280	95
30	IK1RAC	39	25	185.100	495	82	IV3SGJ	7	8	9.472	315
31	IW2MXY	51	26	183.118	319	83	IZ5DKO	13	8	8.624	182
32	IK5ZQC	82	26	180.310	341	84	IZ5FFI	25	6	5.262	103
33	IV3KKW	40	23	176.824	458	85	IZ5HSS	12	7	4.970	228
34	9A4VM	24	16	176.320	647	86	IZ5DKJ	23	6	4.338	103
35	IV3MGN	33	23	175.789	433	87	IZ1GCQ	6	7	4.305	229
36	IK2SBB	54	24	160.152	327	88	IZ5PJF	17	7	3.997	88
37	IZ5PGH	58	23	156.032	337	89	IK5FKG	25	6	3.672	99
38	I3MMB	35	24	146.400	350	90	I2FUM	9	7	3.234	109
39	IZ5NTA	82	21	138.579	456	91	IW5ADB	11	5	3.230	199
40	IK2ULM	48	24	137.208	309	92	IK5FKF	9	5	2.835	176
41	IZ3LCP	42	21	131.733	342	93	IK5HGO	8	5	2.736	110
42	I2ZSI	48	25	125.025	0	94	IZ5NFT	7	7	1.848	108
43	I5FDL	49	32	114.368	336	95	IZ5RIE	7	5	1.595	130
44	IV3APH	28	17	85.408	437	96	IZ5AXA	8	4	1.084	103
45	IK5EKL	65	17	72.318	447	97	IK5VLQ	8	4	932	87
46	IZ5ILF	55	19	67.811	301	98	IK5QLO	10	3	918	61
47	IK2ZJP	28	19	65.284	273	99	IW5BHJ	8	3	882	90
48	I5BG	49	18	64.332	336	100	IW5DDQ	8	3	876	91
49	9A1CEQ	14	13	60.437	641	101	IQ5LU	4	4	656	100
50	IQ5DY	56	17	60.435	276	102	IW5EEU	2	3	84	19
51	IK2YSJ	28	18	56.988	320	103	IZ5MOQ	Check Log			
52	IZ5ILD	38	17	55.981	290	104	IZ1KGY	Control log			
						105	I15VMD	Stazione Speciale			

Categoria 1G – 144 MHz Staz. Portatile

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx	Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IZ1GDZ/1	155	62	2.045.566	843	13	IZ3JHP/3	34	18	119.502	493
2	IZ5AJO/3	141	45	1.088.955	333	14	IZ3JIO/3	33	19	88.065	324
3	IZ5DKG/5	100	38	638.742	668	15	IW2NKJ/2	41	18	55.422	258
4	IK5AAB/5	120	32	532.128	532	16	IW2MXE/2	28	17	50.898	273
5	IW2FPI/4	87	34	509.626	617	17	IW0BJP/0	13	12	50.376	492
6	IK5AFJ/5	90	38	508.364	532	18	IK5DET/5	37	17	47.685	240
7	IZ5NFD/5	93	33	389.367	617	19	IW5BSF/5	47	17	46.750	259
8	IW3SOX/IV3	61	25	297.350	429	20	IZ5MFX/5	46	15	44.235	264
9	IQ5MS/5	85	30	261.510	475	21	IK5DGF/5	44	16	39.728	259
10	IK5DHM/5	70	27	176.013	318	22	IZ5DKI/5	40	13	32.201	270
11	IZ5AXB/5	61	26	172.952	247	23	IK5WWP/5	26	7	7.007	142
12	IZ5HQB/5	69	22	142.670	322	24	IK5AMB/5	3	4	3.364	674

Categoria 2E – 432 MHz Staz. Fissa

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx	Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IZ3NOC	84	37	453.065	478	38	IZ5IMD	35	9	8.775	181
2	IK3TPP	68	33	344.388	508	39	I5BG	32	8	7.560	183
3	IK3XTT	71	31	314.557	403	40	IK5VLS	35	8	7.200	171
4	IK4IDP	47	27	173.853	304	41	IZ5ILD	22	8	7.048	198
5	IZ2FOB	36	27	171.369	676	42	IK4XQT	10	7	6.573	172
6	IW0HLE/5	61	26	170.612	303	43	I5KG	30	7	6.531	232
7	I4AMD	38	25	160.050	366	44	I1KFH	6	6	6.150	296
8	I4CIV	34	22	152.416	402	45	IK5QLO	16	6	5.310	204
9	IQ5PT/5	74	24	144.192	305	46	IZ5GSF	24	7	5.145	54
10	IQ5DY	72	24	133.752	289	47	IK5PWS	25	8	5.110	175
11	IZ5IIN	49	22	93.808	442	48	IZ5OOP	15	5	4.665	228
12	IZ5ENZ	53	19	82.365	266	49	I5KBS	20	7	4.592	269
13	S58RU	30	15	75.360	467	50	IV3DXW	8	6	4.254	163
14	IZ4OUL	29	20	72.640	292	51	I5ADJ	11	7	3.276	252
15	IK5AUX	44	19	67.374	285	52	I5FDL	12	5	2.680	252
16	IZ5NTA	52	18	59.904	280	53	IZ3EAY	7	5	2.626	169
17	I3MMB	27	18	57.114	261	54	IZ5DKJ	21	6	2.586	43
18	IZ5PGH	41	18	50.184	285	55	IW5EEU	20	6	2.478	65
19	IQ4AX	24	15	44.730	241	56	IZ5FFI	27	4	2.400	51
20	IW3SPI	22	15	39.375	303	57	IK5WWP	14	6	2.388	56
21	IK5ZQC	54	15	38.445	263	58	IZ5PJF	11	6	2.004	104
22	I7CSB	9	9	35.001	676	59	IZ5DKI	14	6	1.782	53
23	IK3CAG	20	16	34.896	247	60	IZ3KMY	6	5	1.635	96
24	IV3APH	20	14	31.136	308	61	IZ3NVR	6	5	1.375	76
25	IV3MGN	15	12	29.760	303	62	IK5FKG	15	5	1.190	39
26	IV3UJT	22	12	28.368	268	63	IW5ELF	9	5	1.135	46
27	IQ5LV/5	28	12	22.080	290	64	IZ5DKO	5	4	1.028	81
28	IZ3LCJ	20	12	21.048	227	65	IZ5HSS	6	4	692	69
29	IW2DOY	15	13	20.904	211	66	IW5ADB	8	4	660	51
30	IV3KKW	15	10	16.190	270	67	IK5HGO	5	4	336	53
31	IK1YKT	13	7	13.993	386	68	IW5DDQ	7	3	328	51
32	I5TEO	30	10	12.890	235	69	IK5VLQ	5	4	328	52
33	IV3XPP	13	10	12.750	296	70	IW5BHJ	5	4	328	53
34	IW5AXW	30	10	11.030	232	71	IZ5NFT	2	3	216	63
35	IK2YSJ	12	10	9.880	169	72	IZ5AXA	3	2	138	37
36	IQ5LU	27	9	9.360	232	73	I15VMD				
37	I5IAR	24	8	9.328	293						

Stazione Speciale

Categoria 2G – 432 MHz Staz. Portatile

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx	Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IW2MXY/2	78	36	514.044	522	13	IZ0LZC/0	17	12	51.828	522
2	IZ5AJO/3	79	39	484.926	562	14	IQ5LI/5	52	13	44.603	307
3	IK2ECM/2	73	39	379.275	303	15	IZ5OVP/4	17	12	41.664	405
4	IN3TLJ/3	64	29	308.850	395	16	IZ5ILV/5	25	13	30.381	299
5	IZ3JHP/3	64	28	288.400	546	17	IV3SGJ/IV3	16	11	23.155	271
6	IZ4IRJ/4	55	30	226.740	271	18	IK5AMB/5	11	9	12.861	221
7	IZ1RHG/1	43	28	218.736	467	19	IZ5AXB/5	10	10	12.240	218
8	IK1PJU/1	42	28	215.824	467	20	IZ2JNN/IN3	8	8	8.040	236
9	IW5EHY/5	54	25	176.050	288	21	IW5BSF/5	19	8	4.904	110
10	IW0FRR/0	25	16	112.176	479	22	IK5DGF/5	18	7	3.948	110
11	IQ5MS/5	55	22	109.802	314	23	IK3XTY/3	12	7	2.891	144
12	IK5AAB/5	57	20	107.040	296						

Categoria SWL 144

Pos.	Call	Hrd	Molt.	Punti	Dx
1	IZ3NVR	13	10	10.030	218
2	IZ5GVP	30	7	6.461	103

Categoria SWL 432

Pos.	Call	Hrd	Molt.	Punti	Dx
1	I-8207/VE	15	7	5.460	152
2	IZ5GVP	16	8	4.336	230

Categoria 3E – SHF MHz Staz. Fissa

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx	Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IZ4BEH	29	22	185.130	653	18	I5KG	16	5	1.995	47
2	I4CIV	30	22	130.944	391	19	IV3MGN	4	5	1.940	248
3	I1KFH	23	13	40.742	348	20	IQ5LV/5	11	5	1.630	61
4	IZ2FOB	14	13	32.721	461	21	IW3SPI	6	5	1.615	96
5	I1GPE	16	10	31.220	395	22	I5ADJ	12	5	1.465	54
6	IW0HLE/5	25	12	25.668	243	23	IK5EKL	11	5	1.460	40
7	S58RU	16	9	21.420	370	24	IZ5GSF	10	4	1.212	54
8	IZ3LCJ	15	11	17.897	227	25	IV3UJT	4	4	1.196	101
9	I3MMB	15	10	17.540	216	26	IK5PWS	12	4	939	56
10	IK5CON	18	8	7.544	215	27	IW5ADB	10	4	876	51
11	IQ4AX	7	7	6.678	203	28	IK5VLS	12	4	872	44
12	I5IAR	10	6	3.084	99	29	I5KBS	9	4	840	54
13	IZ5IIN	16	6	3.000	145	30	IK5HGO	4	2	786	45
14	IK3CAG	6	5	2.940	199	31	IW5AXW	5	2	776	45
15	I5TEO	13	7	2.576	47	32	IW5BHJ	4	2	756	44
16	IZ3EAY	4	4	2.052	176	33	IQ5LU	4	2	576	42
17	IZ5PGH	14	6	2.046	49	34	IK5VLQ	3	2	237	15
						35	I15VMD				

Stazione speciale

Categoria 3G – SHF MHz Staz. Portatile

Pos.	Call	Qso	Molt.	Punti	Dx
1	IZ4GWE/4	18	13	36.725	320
2	IV3GTH/IV3	9	7	9.177	237
3	IW5ECI/5	14	6	5.046	177
4	IW0FRR/0	4	5	4.875	461
5	IQ5MS/5	10	7	3.927	196
6	IK5AAB/5	8	5	3.145	269
7	IW5BSF/5	5	5	865	62
8	IK5DGF/5	4	4	444	47
9	I2DZQ/4	1	2	278	139
10	IZ5AXB/5	2	2	28	7
11	IK5AMB/5	2	2	16	7

Categoria Sezioni Toscane 144

Pos.	Sezione	Punti
1	Pontedera	3.325.582
2	Livorno	1.458.238
3	Vinci	1.357.495
4	Montagna Pistoiese	1.295.167
5	Massa	652.725
6	Pistoia	398.811
7	Piombino	20.594

Seguono 4 sezioni con 1 partecipante

Categoria Sezioni Toscane 432

Pos.	Call	Punti
1	Montagna Pistoiese	660.976
2	Pontedera	578.359
3	Massa	110.018
4	Vinci	109.590
5	Livorno	53.931
6	Empoli	31.516

Seguono 2 sezioni con 1 partecipante

Categoria Sezioni Toscane SHF

Pos.	Call	Punti
1	Pontedera	15.542
2	Vinci	4.302

Seguono 4 sezioni con 1 partecipante

Contest "VECCHACCHI" 432 mhz



I15VMD



IN3TLJ



IQ5MS



IZ1GDZ

Commenti dei Partecipanti Edizione 2009

- IN3TLJ/3 Ho partecipato da 1.950 mt , 50 cm di neve fresca e farinosa, temperatura - 2°. Molto utili le "ciaspole"! Molta attività e grande divertimento!
- IZ5AJO/3 ...contest bellissimo ed entusiasmante! Ritmo altissimo di QSO nelle prime ore. WX ottimo e propagazione buona.
- IZ5OOP è stato un piacere partecipare!
- IZ3NOC Buonissima partecipazione, tante stazioni dalla zona 5, ma propagazione non all'altezza. Freddo umido, ma tanto divertimento
- IZ5ENZ ... mai fatto un risultato simile dal mio qth! Tante stazioni dal nord Italia. Complimenti agli organizzatori!
- IZ1GDZ/1 ... per fortuna meno neve rispetto allo scorso anno. Ci siamo divertiti anche se la propagazione è stata mediocre. Buona la partecipazione. Bel Contest!!!
- IW2FPI/4 Ci ha colpito la sfortuna! In 144 ci è crollato il sistema di antenna e abbiamo operato con quello di riserva... l'RTX ha smesso di funzionare, poi ci ha lasciato il P.A.. In 1296 si è guastato il transverter dopo il primo QSO..... peggio di così!!!!
- IQ4AX Numeri da portatile grazie al set up. La prima ora tenuta una media di 60qso! Numerosi QSO anche dal centro Europa.
- IK3XTT Mi sono divertito parecchio, notevole la partecipazione e discreta la propagazione. Ottimo, ottimo l'orario: permette di avere tempo libero sabato e domenica e così salvaguardare la convivenza familiare
- II5VMD Siamo riusciti ad operare dal solito posto in alta Garfagnana a 1.700 mt anche se fino all'ultimo momento sembrava che a causa del wx questo non fosse possibile. Invece al nostro arrivo ci ha accolto il sole e le temperature sono state "umane" per tutto il week end. A consuntivo è stato uno dei contest migliori per la stazione commemorativa, su tutte le bande utilizzate il numero dei QSO effettuati è stato altissimo con dx molto interessanti verso il centro Europa .
- ARI Lucca Che dire..... anche quest'anno edizione da record in tutti i sensi! I log arrivati sono stati 275 e grazie agli operatori , al wx e alla propagazione la qualità è stata altissima: in 144 almeno 20 stazioni hanno a log più di 100 qso e quasi 30 log hanno il loro DX di oltre 600 km !!! Grandissimi anche i 432: oltre 20 stazioni con più di 50 QSO e quasi 20 OM hanno il loro qrb max oltre i 400 km . Ci hanno sorpreso le categorie SHF dove si è registrato il massimo storico della partecipazione con quasi 50 log nei quali compaiono dx che farebbero la fortuna di log sui 2 mt ! Come sempre la zona 5, stimolata anche dalla classifica per sezioni ARI della Toscana, è stata presente in modo massiccio, così come gli OM della sezione di Lucca, mobilitati per nobilitare il Vecchiacchi e la memoria di Rino I5MMC. La sezione ARI di Lucca, vuole ringraziare con queste poche righe tutti i partecipanti, soprattutto le stazioni che hanno operato in portatile ... in inverno è sempre difficile stare al freddo, quelli che hanno inviato il loro log anche se hanno potuto stare in radio per poco tempo ... consideriamo tutti grandi amici e vi aspettiamo alla prossima edizione del 4 e 5 dicembre 2010 che sarà la 46° .

Regolamento XVIII Contest Ciociaria

di Arnaldo IZOANE

Il Liri DXer's Team, in collaborazione con la Sezione A.R.I. Ciociaria, organizza il XVIII Field Day Ciociaria VHF. Possono partecipare ed accedere ai premi tutti gli OM in regola con la licenza.

Data: 4ª Domenica di Luglio (per il 2010 è il 25)

Orario: 07:00 - 13:00 UTC

Freq/Modo: 144 MHz SSB e/o CW nel rispetto del Band Plane; è vietato operare a 144.300 +/- 10 Kcl) pena la squalifica

Categorie: 1A - Stazioni Fisse
1B - Stazioni portatili singolo operatore
2B - Stazioni portatili multi operatore
3A - Unica SWL

Chiamata: CQ Field Day in SSB, CQ FDC in CW

Rapporti: RS(T) + Progressivo da 001 + WWLocator completo + la sigla della provincia da cui si trasmette (solo le stazioni italiane).

Punteggio QRB: 1 (un) punto a Km, 2 (due) punti a Km per collegamenti con stazioni che trasmettono dalla provincia di Frosinone.

Stazione Jolly IW3GST: 2 (due) punti a km (il collegamento con la stazione jolly vale due punti al km del proprio QRB come se fosse una stazione che trasmette dalla provincia di Frosinone).

Moltiplicatori: Le provincie italiane.

Punteggio finale: La somma dei punti QRB per la somma dei moltiplicatori.

Le stazioni portatili dovranno rispondere alle seguenti caratteristiche:

Alimentazione autonoma; non possono essere installate in nessun immobile con caratteristiche permanenti o semipermanenti; non è consentito l'uso di antenne già installate in modo permanente.

La stessa stazione può essere collegata sia in SSB che in CW; il Log ed i progressivi sono unici, non separati per modo.

Qualunque errore riportato nei dati di un QSO ne determina l'annullamento.

I QSO doppi non evidenziati ed annullati nel punteggio determinano l'annullamento di entrambi.

Più di 3 errori riportati nell'intero Log o errori nel calcolo del punteggio superiori al 5% determinano l'annullamento del Log.

Per quanto non espressamente citato, vale il regolamento Trofei ARI in vigore alla data del Field Day. Le decisioni del Contest Manager sono inappellabili.

Log: Accompagnati dal foglio riassuntivo debitamente firmato e da un foglio notizie (solo per le stazioni portatili) contenente tutti i dati sulle condizioni di lavoro. Sarà gradito l'invio a mezzo floppy. Dovranno pervenire entro il 30 Agosto 2010 (farà fede il timbro postale) a:

Garzilli Arnaldo – Via Verdi 52 – 03043 Cassino (FR)
field.day.ciociaria@bigarnold.it

E' accettato l'invio del Log via Internet e-mail in formato .EDI, accompagnati obbligatoriamente dal foglio riassuntivo (in formato elettronico).

Log mancanti del foglio riassuntivo firmato e/o incompleti e/o giunti in ritardo saranno

considerati control log; se arrivati tassati saranno respinti al mittente.

Non si accettano raccomandate e/o espressi.

Graditi commenti, foto... e soprattutto critiche...

Premi: Ai primi due classificati di ogni categoria con almeno 5 partecipanti.

Se risultasse vincitore per due anni consecutivi lo stesso nominativo nella stessa categoria si procederà a premiare il secondo classificato. A discrezione del Contest Manager verrà assegnato un premio speciale a ricordo di Simone IW3GST.

Sarà inoltre premiato il primo classificato "Ciociaro" nelle categorie portatili; si intendono "Ciociari" coloro i quali risiedono in uno dei comuni della provincia di Frosinone o iscritti ad una delle sezioni ARI ivi esistenti.

I premi debbono essere specificatamente richiesti e quelli non ritirati durante la cerimonia di premiazione non saranno spediti se non a richiesta degli interessati e dietro anticipo delle spese di spedizione.

Info, declared score ed altro a:

e-mail: field.day.ciociaria@bigarnold.it

web: www.bigarnold.it

Garzilli Arnaldo – Via Verdi 52 – 03043 Cassino (FR)

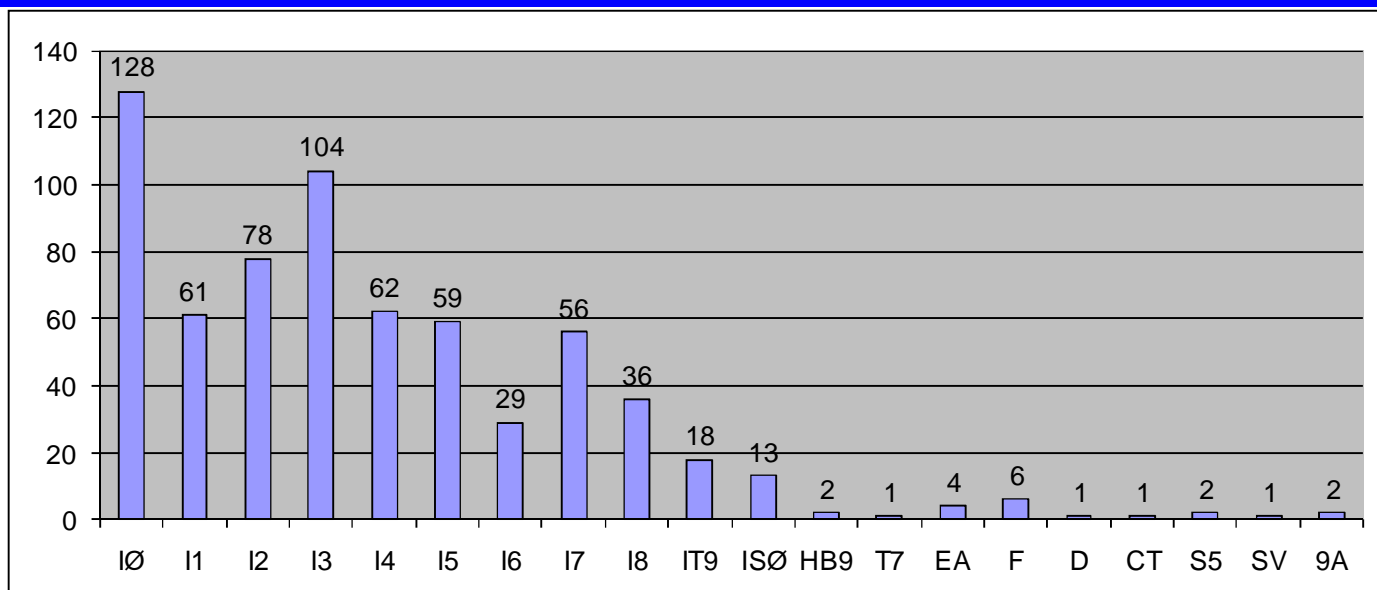
N.B.: La stazione jolly IW3GST sarà operata da Loredana che ha ottenuto il nominativo di suo fratello Simone.

Quanti siamo ???

Il Notiziario è distribuito in mailing list a:

664

Utenti registrati



Incrementiamo il numero di "utenti", porta a conoscenza della nostra iniziativa ad un tuo amico OM, ognuno per la propria Call Area cerchi di diffondere l'informativa