

Contest "IARU Reg. I UHF-SHF" Trofei A.R.I. V-U-SHF 2009

BANDA 432 (x 3 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERATORE (x 3 overall) 03

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IK4WKU/6	JN63ET	218	90.722	SN7L	978	7	5062	211	85.660	3,21%	5,58%
2	IK3TPP	JN65CP	114	35.796	HA6W	683	3	945	111	34.851	2,63%	2,64%
3	I4LCK/4	JN54PD	75	22.258	OK5K	820	5	2391	70	19.867	6,67%	10,74%
4	IZ5AJO/3	JN55MP	83	14.423	DLOGTH	557	2	289	81	14.134	2,41%	2,00%
5	IK3XTT	JN55LK	68	14.574	OM6A	718	3	776	65	13.798	4,41%	5,32%
6	IK3CAG	JN65CM	36	8.059	OM3W	617	1	62	35	7.997	2,78%	0,77%
7	IZ3NOC	JN55VC	38	7.986	OL7M	673	4	1282	34	6.704	10,53%	16,05%
8	IWOHLE/5	JN54MA	38	6.029	S50C	386	1	148	37	5.881	2,63%	2,45%
9	IW2DOY/4	JN44QO	33	5.768	DL9GK	661	1	447	32	5.321	3,03%	7,75%
10	IZ4BEH	JN54WL	19	5.620	OK2D	719	1	658	18	4.962	5,26%	11,71%
11	IZ2FOB	JN45MQ	23	4.923	DJ7R	463	0	0	23	4.923	0,00%	0,00%
12	I3MMB	JN65BS	34	4.583	IQ1KW	413	0	0	34	4.583	0,00%	0,00%
13	I7CSB	JN71QQ	6	2.976	HA7P	748	0	0	6	2.976	0,00%	0,00%
14	IZ6BTN/6	JN63GN	14	2.965	OK2M	673	0	0	14	2.965	0,00%	0,00%
15	IK3MLF	JN55WJ	18	2.471	DR9A	452	0	0	18	2.471	0,00%	0,00%
16	IZ1GCV	JN35VH	15	2.361	S50C	553	0	0	15	2.361	0,00%	0,00%
17	IW3SPI	JN66OD	15	2.173	IK2FTB/2	346	0	0	15	2.173	0,00%	0,00%
18	I1PSC	JN44MJ	11	1.530	IK4WKU/6	274	0	0	11	1.530	0,00%	0,00%
19	IZ3KMY/3	JN55NI	12	1.438	IW0FFK/6	229	0	0	12	1.438	0,00%	0,00%
20	IK2XZE	JN45QU	11	1.413	IK4WKU/6	328	0	0	11	1.413	0,00%	0,00%
21	I2FUM/1	JN35XV	8	1.304	I4LCK/4	326	0	0	8	1.304	0,00%	0,00%
22	IN3RYF	JN56NB	3	779	IW0FFK/6	300	0	0	3	779	0,00%	0,00%
23	IK3XTY/3	JN55IP	3	65	IK3VII	30	0	0	3	65	0,00%	0,00%
CL	IW1CKM	JN45FD	30	4.972	S50C	508	5	836	25	4.136	16,67%	16,81%
CL	IK4VFB	JN54AU	18	2.346	S57C	316	3	435	15	1.911	16,67%	18,54%
CL	I1KFH	JN45FG	6	795	DR9A	380	1	53	5	742	16,67%	6,67%

CATEGORIA MULTI OP. (x 3 overall) 04

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IW0FFK/6	JN63GN	161	71.986	UR7D	981	0	0	161	71.986	0,00%	0,00%
2	IK2FTB/2	JN44PQ	107	25.532	OM5KM	751	2	1122	105	24.410	1,87%	4,39%
3	I4CIV	JN63FX	17	2.929	IW3SPI	248	0	0	17	2.929	0,00%	0,00%
CL	IQ1KW	JN34NO	102	39.963	OM6A	1017	6	2399	96	37.564	5,88%	6,00%
CL	IW3IGM/3	JN55PS	38	6.851	IW0FRR/0	418	6	1129	32	5.722	15,79%	16,48%

CATEGORIA UHF 6 ORE 60

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IK1PJU/1	JN35WN	40	9.901	S51SL	581	2	703	38	9.198	5,00%	7,10%
2	IK2YSJ	JN45MM	10	7.950	IK4WKU/6	325	0	0	10	7.950	0,00%	0,00%
3	IW0FRR/0	JN62HK	20	5.732	IK1PJU/1	515	2	359	18	5.373	10,00%	6,26%
4	IK6TIJ/6	JN72BD	13	4.735	OL7M	922	1	176	12	4.559	7,69%	3,72%
5	IQ3TR/3	JN65FK	26	3.435	IK1PJU/1	357	1	181	25	3.254	3,85%	5,27%
6	IZ3JIO/3	JN66EB	23	3.341	IK2FTB/2	285	1	56	22	3.285	4,35%	1,68%
7	IW6MME/6	JN61WW	17	3.070	IT9DMT	425	0	0	17	3.070	0,00%	0,00%
8	IZ4GOL	JN54TU	19	2.794	DL1MAJ	386	1	94	18	2.700	5,26%	3,36%
9	IZ3EAY	JN65BL	4	404	I4CIV	169	0	0	4	404	0,00%	0,00%
CL	IW2MXY/4	JN44VR	55	11.302	HA7P	784	7	1819	48	9.483	12,73%	16,09%
CL	IZ3KNK	JN65EO	41	7.090	OL4A	567	5	1180	36	5.910	12,20%	16,64%
CL	IZ1RHG/1	JN35WN	24	6.408	IW0HLE/5	667	7	1965	17	4.443	29,17%	30,66%
CL	I5WBE	JN53JR	22	5.279	F6HTJ	652	3	1031	19	4.248	13,64%	19,53%
CL	I3JVS/3	JN55RT	16	2.944	IW0FRR/0	387	2	299	14	2.645	12,50%	10,16%
CL	IK4XQT/4	JN54QK	16	2.135	S57C	237	3	293	13	1.842	18,75%	13,72%
CL	IZ1GRJ	JN45HO	7	1.476	S57C	482	1	482	6	994	14,29%	32,66%
CL	IZ0LZC/0	JN62IR	5	750	IQ8BI/8	266	1	265	4	485	20,00%	35,33%

BANDA 1296 (x 5 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 1296 (x 5 overall) 05

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	I4LCK/4	JN54PD	73	27.697	DR5A	800	1	659	72	27.038	1,37%	2,38%

2	IZ4BEH	JN54WL	59	24.597	DR5A	788	4	2249	55	22.348	6,78%	9,14%
3	IK3COJ	JN65BN	49	17.153	HA8V	669	0	0	49	17.153	0,00%	0,00%
4	IOFHZ	JN62AP	24	7.060	DLOGTH	895	0	0	24	7.060	0,00%	0,00%
5	IZ1EVF	JN44IV	26	5.486	DLOGTH	659	1	122	25	5.364	3,85%	2,22%
6	I3JVS/3	JN55RT	20	3.593	IW0FRR/0	387	0	0	20	3.593	0,00%	0,00%
7	IWOHLE/5	JN54MA	18	2.894	S50C	386	0	0	18	2.894	0,00%	0,00%
8	IZ6BTN/6	JN63GN	16	2.666	S50C	349	0	0	16	2.666	0,00%	0,00%
9	I3MMB	JN65BS	18	2.322	IQ1KW	413	1	145	17	2.177	5,56%	6,24%
10	IW0FRR/0	JN62HK	9	2.282	S50C	460	0	0	9	2.282	0,00%	0,00%
11	IZ2FOB	JN45MQ	13	2.271	S50C	449	0	0	13	2.271	0,00%	0,00%
12	I5WBE	JN53JR	12	2.175	S50C	423	1	230	11	1.945	8,33%	10,57%
13	I1KFH	JN45FG	16	1.876	IK3COJ	289	0	0	16	1.876	0,00%	0,00%
14	IW3SPI	JN66OD	10	1.589	IW3CVN/6	288	1	287	9	1.302	10,00%	18,06%
15	IK3CAG	JN65CM	12	1.349	S50C	217	1	176	11	1.173	8,33%	13,05%
16	IZ3EAY	JN65BL	11	1.248	S50C	224	0	0	11	1.248	0,00%	0,00%
17	IZ3LCJ	JN65DT	8	1.205	IW6CVN/6	264	0	0	8	1.205	0,00%	0,00%
18	IK3MLF	JN55WJ	10	889	S57C	163	0	0	10	889	0,00%	0,00%
19	IK4XQT/4	JN54QK	6	557	S57C	237	0	0	6	557	0,00%	0,00%
20	I1PSC	JN44MJ	4	527	F5KDK/P	261	0	0	4	527	0,00%	0,00%
CL	IZ2MRW	JN45UQ	11	1789	IOFHZ	386	4	532	7	1.257	36,36%	29,74%
CL	IW1CKM	JN45FD	7	477	IZ2MRW	115	1	81	6	396	14,29%	16,98%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 1296 (x 5 overall) 06

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IQ3AZ	JN65QQ	49	16.203	DLOGTH	584	0	0	49	16.203	0,00%	0,00%
2	I4CIV	JN63FX	30	6.702	DLOGTH	752	1	47	29	6.655	3,33%	0,70%
3	I3CLZ/3	JN55PS	34	6.097	9A1Z	400	0	0	34	6.097	0,00%	0,00%
CL	IQ1KW	JN34NO	48	22.154	OK1KUO	940	6	4145	42	18.009	12,50%	18,71%
CL	IW6CVN/6	JN63QN	15	3.018	IQ1KW/1	512	3	822	12	2.196	20,00%	27,24%
CL	IK6TIJ/6	JN72BD	4	1.231	S50C	444	1	443	3	788	25,00%	35,99%

BANDA 2300 (x 20 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 2300 (x 20 overall) 07

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IK3COJ	JN65BN	14	4.051	OL9W	631	1	69	13	3.982	7,14%	1,70%

2	IZ4BEH	JN54WL	7	1.941	OK5Z	635	0	0	7	1.941	0,00%	0,00%
3	I0FHZ	JN62AP	3	1.031	S57C	354	0	0	3	1.031	0,00%	0,00%
4	I3JVS/3	JN55RT	5	893	IQ1KW	366	0	0	5	893	0,00%	0,00%
5	IK3MLF	JN55WJ	4	498	S50C	246	0	0	4	498	0,00%	0,00%
6	IZ3LCJ	JN65DT	3	412	S50C	200	0	0	3	412	0,00%	0,00%
7	IW3SPI	JN66OD	3	320	S50C	123	0	0	3	320	0,00%	0,00%
8	I1KFH	JN45FG	2	209	IQ1KW	129	0	0	2	209	0,00%	0,00%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 2300 (x 20 overall) 08

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IQ1KW	JN34NO	10	4.429	DLOGTH	726	0	0	10	4.429	0,00%	0,00%
2	I3CLZ/3	JN55PS	10	1.651	I0FHZ	353	0	0	10	1.651	0,00%	0,00%

BANDA 5760 (x 87 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 5760 (x 87 overall) 11

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IW3GOA/3	JN66EB	13	1.839	I5CTE/5	312	0	0	13	1.839	0,00%	0,00%
2	IK3HHG	JN65DO	5	833	IQ1KW	421	0	0	5	833	0,00%	0,00%
3	IW3SPI	JN66OD	6	745	IW6CVN/6	288	0	0	6	745	0,00%	0,00%
4	I0FHZ	JN62AP	2	707	S57C	354	0	0	2	707	0,00%	0,00%
5	IK3MLF	JN55WJ	6	680	S50C	246	0	0	6	680	0,00%	0,00%
6	IZ2FOB	JN45MQ	2	216	IQ1KW	193	0	0	2	216	0,00%	0,00%
7	I1KFH	JN45FG	2	209	IQ1KW	129	0	0	2	209	0,00%	0,00%
CL	I3OPW/3	JN65AW	12	1.918	IQ1KW	413	2	278	10	1.640	16,67%	14,49%
CL	I5CTE/5	JN63AG	5	1.413	S50C	398	1	398	4	1.015	20,00%	28,17%
CL	I3ZHN	JN65EP	8	1.063	IQ1KW	428	1	187	7	876	12,50%	17,59%
CL	IQ4AD/4	JN54CL	3	778	S57C	317	1	216	2	562	33,33%	27,76%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 5760 (x 87 overall) 12

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IQ1KW	JN34NO	11	3.454	S57C	547	0	0	11	3.454	0,00%	0,00%
2	I3CLZ/3	JN55PS	10	1.866	I0FHZ	353	0	0	10	1.866	0,00%	0,00%
CL	IW6CVN/6	JN63QN	9	2.498	IQ1KW/1	512	4	1170	5	1.328	44,44%	46,84%

BANDA 10 GHz (x 35 overall)**CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 10 GHz (x 35 overall) 13**

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	I3OPW/3	JN65AW	19	3.056	IQ1KW	413	1	41	18	3.015	5,26%	1,34%
2	I6XCK	JN63QO	12	3.008	IQ1KW	511	1	286	11	2.722	8,33%	9,51%
3	I3ZHN	JN65EP	13	1.748	IQ1KW	428	1	41	12	1.707	7,69%	2,35%
4	I24BEH	JN54WL	10	1.693	IQ1KW	377	1	163	9	1.530	10,00%	9,63%
5	IW3GOA/3	JN66EB	13	1.652	IW6CVN/6	289	0	0	13	1.652	0,00%	0,00%
6	I5CTE/5	JN63AG	4	1.101	S50C	398	0	0	4	1.101	0,00%	0,00%
7	IW3SPI	JN66OD	7	766	I4XCC	256	0	0	7	766	0,00%	0,00%
8	I21EVF	JN44IV	6	561	IQ1KW	130	0	0	6	561	0,00%	0,00%
9	IK3MLF	JN55WJ	5	434	S57C	163	0	0	5	434	0,00%	0,00%
10	I22FOB	JN45MQ	4	400	IQ1KW	193	0	0	4	400	0,00%	0,00%
CL	IW5EL	JN53OP	5	1.274	F4EXB	349	1	348	4	926	20,00%	27,32%
CL	IK3HHG	JN65DO	7	1.114	IQ1KW	421	1	242	6	872	14,29%	21,72%
CL	I1KFH	JN45FG	5	375	IQ1KW	129	1	53	4	322	20,00%	14,13%
CL	I4XCC	JN63GV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CATEGORIA MULTI OPERAT. 10 GHz (x 35 overall) 14

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IQ1KW	JN34NO	18	5.787	S50C	626	0	0	18	5.787	0,00%	0,00%
2	I3CLZ/3	JN55PS	19	2.908	IQ1KW	352	0	0	19	2.908	0,00%	0,00%
3	IQ3AZ	JN65QQ	10	1.081	I4XCC	210	0	0	10	1.081	0,00%	0,00%
CL	IW6CVN/6	JN63QN	9	2.175	IQ1KW/1	512	2	807	7	1.368	22,22%	37,10%

BANDA 24 GHz (x 202 overall)**CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 24 GHz (x 202 overall) 15**

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	I3OPW/3	JN65AW	6	646	I4QIG/4	182	1	29	5	617	16,67%	4,49%
CL	I3NGL/3	JN55VV	4	382	S57C	173	4	382	0	0	100,00%	100,00%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 24 GHz (x 202 overall) 16

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	I3CLZ/3	JN55PS	6	762	S51JN/P	210	0	0	6	762	0,00%	0,00%
2	IQ1KW	JN34NO	2	118	IZ1OTT	61	0	0	2	118	0,00%	0,00%
3	IW6CVN/6	JN63QN	1	14	IZ6PNK	14	0	0	1	14	0,00%	0,00%
CL	IW3IGM/3	JN55PS	5	550	S51/P	209	4	392	1	158	80,00%	71,27%

BANDA 47 GHz (x 202 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 47 GHz (x 202 overall) 17

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	IK4PNJ/4	JN54NI	3	474	I3CLZ/3	158	0	0	3	474	0,00%	0,00%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 47 GHz (x 202 overall) 18

CL	Nominativo	Locatore	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO	% ERR.
1	I3CLZ/3	JN55PS	2	318	IK4PNJ/4	159	0	0	2	318	0,00%	0,00%
2	IW3IGM/3	JN55PS	2	316	IK4PNJ/4	158	0	0	2	316	0,00%	0,00%

OVERALL SINGOLO OPERATORE

CL	Nominativo	432	1296	2320	5760	10 GHz	24 GHz	47GHz	Totale
1	I3OPW/3				0	105525	124634		230159
2	IZ4BEH	14886	111740	38820		53550			218996
3	IW3GOA/3				159993	57820			217813
4	IK3COJ		85765	79640					165405
5	I4LCK/4	19867	135190						155057
6	IOFHZ		35300	20620	61509				117429
7	IW3SPI	6519	6510	6400	64815	26810			111054
8	IK3MLF	7413	4445	9960	59160	15190			96168
9	IK3HHG				72471	0			72471
10	I3ZHN				0	59745			59745
11	IZ2FOB	14769	11355		18792	14000			58916
12	IZ1EVF		26820			19635			46455

13	I5CTE/5				0	38535			38535
14	I3JVS/3	0	17965	17860					35825
15	IWOHLE/5	17643	14470						32113
16	I1KFH	0	9380	4180	18183	0			31743
17	IK3CAG	23991	5865						29856
18	IW0FRR/0	16119	11410						27529
19	I3MMB	13749	10885						24634
20	IZ6BTN/6	8895	13330						22225
21	IZ3LCJ		6025	8240					14265
22	IK6TIJ/6	13677	0						13677
23	I5WBE	0	9725						9725
24	IZ3EAY	1212	6240						7452
25	I1PSC	4590	2635						7225
26	IK4XQT/4	0	2785						2785
27	IW1CKM	0	0						0

OVERALL MULTI OPERATORE

CL	Nominativo	432	1296	2320	5760	10 GHz	24 GHz	47GHz	Totale
1	IQ1KW	0	0	88580	300498	202545	23836		615459
2	I3CLZ/3		30485	33020	162342	101780	153924	64236	545787
3	IQ3AZ		81015			37835			118850
4	IW3IGM/3	0					0	63832	63832
5	I4CIV	8787	33275						42062
6	IW6CVN/6		0		0	0	2828		2828

Buona la partecipazione in tutte le bande con maggiore enfasi per i 70cm, 23cm e 3cm. Complimenti alle stazioni che sono riuscite ad ottenere risultati di categoria degni di un ottimo piazzamento europeo, da citare IK4WKU per i 432 SOP, I4LCK per i 1296 SOP e IK4PNJ per i 47 GHz SOP. Questa volta Murphy ha detto no al team di Monte Nerone IW0FFK/6 che ha sofferto non pochi problemi durante la gara, che comunque si è conclusa con un buon punteggio.

I log sono stati controllati incrociando i dati di 1482 log europei (OK-OM-DL-S5-9A-HA-SP-YO-YU-UT-ON-PA) e con mio dispiacere è da annotare che molte stazioni ancora oggi inviano dei log che non sono stati ricontrollati adeguatamente, con errori banali ed evitabili con una semplice rilettura del log a fine gara.

Invito quindi tutti a non considerare tali controlli come una bocciatura, ma come stimolo a migliorarare durante e dopo la gara; le migliori stazioni non sono solamente quelle che effettuano il miglior punteggio dichiarato ma soprattutto coloro che inviano dei log senza errori e che sicuramente ne trarranno vantaggio nel punteggio finale.

Nota :

Sono state considerate, come da regolamento, Control-Log tutte quelle stazioni in cui la percentuale di errori sul punteggio supera il 5%, e contemporaneamente

la percentuale di qso errati è corrispondente a :

> 12% per log con 1-50 qso

> 8% per log con 51-100 qso

> 5% per log con più di-100 qso

Note:

Dopo varie richieste e segnalazioni di altri partecipanti al Trofeo delle Mw il manageriato in toto dopo aver valutato le situazioni segnalate decide di squalificare la stazione I4XCC per comportamento scorretto e non osservante del regolamento stesso, non ritiene inoltre sussistano altre motivazioni valide su altre segnalazioni e soprattutto le ritiene infondate sia riguardo la posizione che il locator dichiarato dalla stessa stazione, inoltre ritiene la stazione incolpevole del comportamento segnalato e registrato nella chat perchè dimostra il corretto comportamento mentre da censurare la stazione corrispondente a quella in oggetto. Ritiene doveroso sottolineare che se ritiene di applicare la squalifica per comportamento scorretto, deve ad onor del vero riconoscere che i risultati ottenuti dalla stazione dimostra serietà. capacità operative, certamente forse la stessa decisione solamente 10 anni fa avrebbe fatto sorridere e indignare i partecipanti stessi.

73 Alex IV3KKW

03/11/2009