

Marconi Memorial Contest VHF - Italia

Trofei A.R.I. VHF 2014

Banda 144 MHz

Categoria Singolo Operatore (01)

CL	Nominativo	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Dichiarato	ODX	DX	Ricalcolo	ERR.qso	ERR.punti	Finale	%
1	I3DXW	JN65QQ	2	2x 8jxx2	500	197	73.616	DM3W	725	73.480	15	5.788	67.692	7,9%
2	I2XAV/1	JN44MU	500	2 X 10 EL	500	146	69.723	OK2I	880	69.606	11	4.147	65.459	6,0%
3	IK4WKU	JN54MO	40	16 el yagi home brew	500	151	64.395	F6DVG/P	839	64.296	3	1.837	62.459	2,9%
4	I3LGP	JN55VK	33	19 el. LLY	500	149	59.828	SN9D	803	59.801	1	459	59.342	0,8%
5	I1RJP	JN45BO	600	2X16 EL	500	107	53.092	HA6W	977	53.021	0	0	53.021	0,0%
6	IK4PMB	JN54MM	0	16JXX	500	54	30.240	HA6W	919	30.198	0	0	30.198	0,0%
7	IZ2CPS	JN45SS	0	YAGI 9 EL.	200	66	20.567	YT4B	807	20.550	4	1.272	19.278	6,2%
8	IZ3ETC	JN55UQ	80	9 el	100	37	14.269	YU1LA	694	14.252	0	0	14.252	0,0%
9	IK3OBX	JN65BL	20	?	?	40	12.519	YU1LA	660	12.499	4	1.304	11.195	10,4%
10	I2AT	JN45QN	171	Yagi 9 elem. HM	50	35	11.175	DL2YDS	629	11.177	1	5	11.172	0,0%
11	IW2FZR	JN46WE	350	4x7	300	30	9.730	E70A	711	9.726	4	1.596	8.130	16,4%
12	IK6EIW	JN63RJ	250	8 EL. DK7ZB H.M.	300	15	8.517	OL7C	781	8.502	0	0	8.502	0,0%
13	IK3MLF	JN55WJ	40	17 ELEMENTS F9FT	100	23	7.896	OM3W	646	7.884	2	767	7.117	9,7%
14	IK7LMX	JN80XP	5	12jxx	500	11	6.650	HA6W	849	6.640	1	706	5.934	10,6%
15	IIN3RSV	JN55NV	630	8JXX2	200	29	6.240	DK6AS	417	6.240	1	390	5.850	6,3%
16	IZ1GIP	JN44KK	40	Cushcraft 19 el.	100	20	5.084	F6HTJ	522	5.079	0	0	5.079	0,0%
17	IU1BFI	JN44IR	1200	9 el YAGI Ecoantenne	100	21	5.006	DK0BN	579	4.993	0	0	4.993	0,0%
18	I14CDN	JN54QM	43	4 EL TONNA	150	23	4.309	DK6AS	571	4.307	2	337	3.970	7,8%
19	IZ3KMY	JN55NI	35	GP Collineare	40	21	3.575	DK6AS	477	3.576	1	136	3.440	3,8%
20	IW1BCO	JN35MD	530	16 el F9FT	25	15	3.037	IK5ZWU/6	472	3.035	1	60	2.975	2,0%
21	IZ5HQB	JN53NS	30	5 ELEMENTI HM	30	11	2.781	OL3Y	639	2.778	2	160	2.618	5,8%
22	IK3COJ	JN65BN	30	yagi 5 elem.	10	6	2.320	OM3W	619	2.319	0	0	2.319	0,0%
23	IW1CKM	JN45FD	142	13 elementi	30	10	1.886	S50C	508	1.883	2	336	1.547	17,8%
24	IK4XQT	JN54JQ	150	fox maldol in terraz	20	7	797	S54LANE	290	796	1	11	785	1,4%

Banda 144 MHz

Categoria Multi Operatore (02)

CL	Nominativo	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Dichiarato	ODX	DX	Ricalcolo	ERR.qso	ERR.punti	Finale	%
1	IK5ZWU/6	JN63GN	1450	2X16+2X16+2X16+3X17+3X8	500	336	187.214	LZ1ZP	1004	186.981	21	11.102	175.879	5,9%
2	I5MZY/4	JN54OL	464	2x16f9ft+20shark+18L	500	260	124.228	SP9MM	865	124.053	8	3.852	120.201	3,1%
3	IQ3RO	JN55UC	3	Tonna 17el	400	233	103.539	SN9D	837	103.396	2	509	102.887	0,5%
4	IK1AZV	JN34QM	1330	8X(22+22) + 4X10 DJ9	500	123	60.155	OM6A	1005	60.166	7	2.825	57.341	4,7%
5	IQ3LX	JN65BL	26	2x13LLY	500	58	21.234	YU7ACO	725	21.195	1	532	20.663	2,5%
6	IQ0HV	JN61HU	?	12 ELEM DK7ZB	280	35	16.913	DK6AS	874	16.902	0	0	16.902	0,0%

I Componenti dei TEAM Multioperatori

I5MZY/4	I4YRW I4VEQ IK4DCT I4XZE IK4ZGO
IK1AZV	I1AXE IK1VWV IW1AJJ IK1TBE
IK5ZWU/6	IK5ZWU IV3HWT IZ5HSW IZ5DIY IK5DHM I5PVA IZ0FWE
IQ0HV/0	I0YLI IK0DWN
IQ3LX	IK3YBX IW3HVB IW3GGU IZ3LCP
IQ3RO	IK3XJP IZ3GHP IW3FQT

Banda 144 MHz

Categoria 6 ore (59)

CL	Nominativo	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Dichiarato	ODX	DX	Ricalcolo	ERR.qso	ERR.punti	Finale	%
1	I4VOS	JN54PF	900	3x8 jxx	500	132	66.401	SN9D	933	66.304	7	3.594	62.710	5,4%
2	IZ3VTH	JN65DM	10	4X9EL HM I3DLI	400	98	42.626	SN9D	771	42.565	2	973	41.592	2,3%
3	IZ4FTB	JN54PL	70	Yagi 11 Elementi	500	79	37.150	HA6W	810	37.095	4	1.523	35.572	4,1%
4	I4CIV	JN63FX	330	10 Elem HM	300	45	25.079	SN9D	902	25.070	3	1.602	23.468	6,4%
5	I5SKK	JN44XL	1060	17 ELEMENTI TONNA	5	36	13.232	OM3KII	766	13.222	4	658	12.564	5,0%
6	IK5AMB	JN54FF	1700	8 ELEMENTI LFA	100	22	8.577	OL90OK	740	8.566	2	347	8.219	4,1%
7	I0DBF/0	JN61IR	600	Yagi 5 elem. I0HJN/	50	5	1.517	IK1AZV	533	1.515	0	0	1.515	0,0%
8	I1WKN/1	JN35OE	2410	5 EL YAGI	2	4	680	IQ3RO	353	680	0	0	680	0,0%
9	IIN3VXH	JN55VK	?	?	10	2	677	OK1KKI	489	676	0	0	676	0,0%
10	IK3SSG	JN55XH	20	16JXX2	100	3	444	I1MXI	228	442	0	0	442	0,0%
11	I5WBE	JN53JR	37	17 el. 5wl	80	3	1.811	S57Q	440	331	0	0	331	0,0%

I Componenti dei TEAM Multioperatori

I4VOS	I4VOS I4LCK IZ5FDD IW5BUX IW4AJP IK5CZI
IZ3VTH	IK3GHY IZ3VTH
IZ4FTB	I4BME IZ4CMT IZ4FTB

Control Log : I1MXI: richiesto dall'operatore ; IK1RAC,IK3CAG, IZ7FLS,IK0BAL: log inviato fuori tempo massimo

Commento :

Anche quest'anno il contest Marconi di Novembre si è svolto correttamente. Il numero delle stazioni italiane partecipanti è stato praticamente identico all'edizione dell'anno precedente, solamente nella categoria 6 ore c'è stato un decremento di una unità. Si nota sempre il problema presente in tutti i contest la bassa percentuale di stazioni che pur partecipando non inviano il loro log al manager, quest'anno su 108 stazioni italiane partecipanti, 46 hanno inviato il log mentre 62 non lo hanno fatto determinando una percentuale di log non ricevuti del 57,4%. Non si sono notati particolari problemi nei file di log a parte qualche filename errato, voglio ricordare a tal proposito, che l'esatta forma di denominazione per i log da inviare, è: "CATEGORIA-NOMINATIVO.edi", ad esempio "01-IZ4YDN.edi" dove "01" è il codice numerico della categoria di partecipazione, nell'esempio singolo operatore, ed "IZ4YDN" è il nominativo senza alcun call-area o dichiarazione di portatilità o mobilità di stazione. Anche quest'anno appare evidente che la maggior parte delle stazioni partecipanti sono appartenenti alle zone del nord Italia, particolarmente le zone 1,3 e 4.

Michele IZ4YDN

Updated 30-11-2014