

Contest "Città di Vinci" - Trofei A.R.I. U-SHF 2012

organizzato dalla Sezione A.R.I. di Vinci

BANDA 432 (x 3 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERATORE (x 3 overall) 03

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	I3NPF/4	JN63CW	600	2 x 25 el. yagi	200 W	55	15.320	EA3XU	863	2	397	53	14.923	3,64%
2	I2FHW	JN44NU	700	16x29 elementi	400 W	30	10.170	HA5KDQ	814	0	0	30	10.170	0,00%
3	I4CIV	JN63FX	335	23 elem HM	200 W	46	10.332	S51ZO	428	1	268	45	10.064	2,17%
4	IK3TPP	JN65CP	6	28 EL M2	300 W	38	9.031	HA6W	683	2	285	36	8.746	5,26%
5	IK3XTT	JN55LK	60	33 ELEM.I2ODI	70 W	47	7.148	9A4VM	430	1	199	46	6949	2,13%
6	IK3VZO	JN55XA	7	21el f9ft	25 W	29	7.106	HA6W	733	1	193	28	6.913	3,45%
7	IOFHZ	JN62AP	588	21 EL. HM	500 W	25	6.699	IT9TVF	511	1	365	24	6.334	4,00%
8	I1PSC	JN44MJ	50	30 el. LFA	75 W	14	3.412	IT9DMT	778	0	0	14	3.412	0,00%
9	IK3CAG	JN65CM	?	10 el. Yagi	70 W	20	3.265	HA5KDQ	564	0	0	20	3.265	0,00%
10	IW1CKM	JN45FD	145	25 Elementi Shark	180 W	16	3.737	S51ZO	631	1	518	15	3.219	6,25%
11	I3MMB	JN65BS	54	Yagi 21 el	40 W	15	3.131	IQ1KW	405	1	81	14	3.050	6,67%
12	IK1YNZ	JN33UT	100	2 X 21 maison	100 W	10	3.196	IT9TVF	781	1	231	9	2.965	10,00%
13	IZ3DRN	JN55TI	13	2X25 SHARK	70 W	18	2.545	IQ1KW	357	0	0	18	2.545	0,00%
14	I22FOB	JN45MQ	250	21 FT	150 W	9	2.342	S51ZO	570	0	0	9	2.342	0,00%
15	IK5AUX	JN53GM	203	23 el yagi	20 W	13	2.015	IQ1KW	295	2	202	11	1.813	15,38%
16	I5KBS	JN53HP	20	24 EL. FR	40 W	13	1.776	IW3GOA/3	300	0	0	13	1.776	0,00%
17	I1KFH	JN45FG	130	21 F9FT	20 W	5	1.734	S57C	539	0	0	5	1.734	0,00%
18	I22JNN	JN45PM	100	yagi 9 elementi	10 W	9	1.442	I2OCLS	426	0	0	9	1.442	0,00%
19	IQ5DY	JN53IP	45	9 Elem. Yagi	20 W	12	1.582	IQ1KW	301	1	242	11	1.340	8,33%
20	IW3SPI	JN66OD	165	Quagi h.m. 13 el.	80 W	7	1.093	I3NPF/4	258	0	0	7	1.093	0,00%
21	I25AJ0/5	JN54LB	1296	STILO VEICOLARE 7/8 LAMBDA	20 W	9	1.050	I23WEU/IN3	219	0	0	9	1.050	0,00%
22	IK3XTY	JN55LK	60	diamond x 6000	25 W	17	992	IQ1KW	308	1	173	16	819	5,88%
23	I23KMY	JN55NI	35	GP Collineare	20 W	4	436	I4CIV	186	1	16	3	420	25,00%

CATEGORIA MULTI OP. (x 3 overall) 04

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IQ1KW	JN34OP	1950	2x39 JXX	500 W	67	27.303	HA6W	1084	1	631	66	26.672	1,49%
2	I2OCLS	JN52VD	20	310 cm Dish HM	25 W	29	9.695	EA3XU	798	0	0	29	9.695	0,00%
3	IW3GOA/3	JN66DB	1400	Yagi 10 el.	5 W	7	1.030	I5KBS	300	0	0	7	1.030	0,00%

CATEGORIA UHF 6 ORE 60

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	I3VVK	JN55VR	120	21 el f9ft	150 W	30	7.048	HA6W	708	4	695	26	6.353	13,33%
2	I1/F8ENY	JN44GK	?	?	7W	24	6.341	IT9VKY	907	3	314	21	6.027	12,50%
3	IK4WKU	JN54MO	40	25 el HM	500 W	7	1.468	S57C	370	0	0	7	1.468	0,00%
4	I23JIO	JN65FR	8	Yagi 20 elementi	20 W	4	887	IQ1KW	429	0	0	4	887	0,00%
5	IK2YSJ	JN45MM	135	19 elem. F9FT	30 W	3	343	S57C	489	0	0	3	343	0,00%

BANDA 1296 (x 5 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 1296 (x 5 overall) 05

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IK3GHY	JN65DM	10	2.8m dish	400 W	69	26.675	SN9K	771	4	1.416	65	25.259	5,80%
2	IK3COJ	JN65BN	20	DISH 3.8 M.	300 W	47	16.733	IK7LMX	723	1	113	46	16.620	2,13%
3	I24BEH	JN54VK	1	1,8m dish	200 W	37	15.625	OM6A	744	2	1.047	35	14.578	5,41%
4	IW3SPI	JN66OD	165	1,35m dish	100 W	25	7.620	OL4K	536	0	0	25	7.620	0,00%
5	I1KFH	JN45FG	130	2x35 F9FT	30 W	19	4.444	DL0GTH	623	1	402	18	4.042	5,26%
6	I4CIV	JN63FX	335	4x23 elem HM	100 W	15	3.345	OK1MAC	649	0	0	15	3.345	0,00%
7	I4AMD	JN64CI	1	4X55 EL YAGI	15 W	17	2.593	I1KFH	313	1	178	16	2.415	5,88%
8	I1PSC	JN44MJ	50	67 el. Wimo	200 W	8	2.395	IT9TVF	778	0	0	8	2.395	0,00%
9	IK3YAA	JN65HL	15	3,2m dish	50 W	15	2.387	IK7LMX	691	0	0	15	2.387	0,00%
10	IK3CAG	JN65CM	?	23 el. Yagi	10 W	14	2.072	IK7LMX	716	0	0	14	2.072	0,00%
11	I22FOB	JN45MQ	250	55 F9FT	50 W	7	1.759	S57C	486	0	0	7	1.759	0,00%
12	I24GWE	JN64BL	?	35M2	10 W	11	1.467	IK7LMX	640	0	0	11	1.467	0,00%
13	IOFHZ	JN62AP	588	3 MT DISH	500 W	7	1.312	IT9TVF	511	0	0	7	1.312	0,00%
14	IW1CKM	JN45FD	145	2 X 35 Elementi Tonna'	10 W	9	837	I4CIV	343	1	11	8	826	11,11%
15	I23KSO	JN55VS	110	35 elementi	50 W	4	640	IQ1KW	381	0	0	4	640	0,00%
16	I5KBS	JN53HP	22	35 El. Tonna	10 W	5	571	IW3GOA/3	300	0	0	5	571	0,00%
17	I22JNN	JN45PM	100	yagi 23 elementi	10 W	6	507	IQ1KW	191	0	0	6	507	0,00%
18	IK5AUX	JN53GM	202	35el yagi	10 W	2	39	I25IIN	23	0	0	2	39	0,00%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 1296 (x 5 overall) 06

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IQ1KW	JN34OP	1950	410 CM DISH	400 W	51	21.496	OM6A	1009	3	1.917	48	19.579	5,88%
2	I2OCLS	JN52VD	20	310 cm Dish HM	8 W	21	6.874	EA3XU	798	0	0	21	6.874	0,00%
3	IW3GOA/3	JN66DB	1400	Yagi 20 el.	10 W	12	1.360	I5KBS	300	0	0	12	1.360	0,00%

BANDA 2300 (x 20 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 2300 (x 20 overall) 07

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IK3GHY	JN65DM	10	2.8m dish	200 W	30	12.573	F1USF	677	0	0	30	12.573	0,00%
2	IK3COJ	JN65BN	20	DISH 3.8 M.	40 W	20	8.203	HA8V	669	2	732	18	7.471	10,00%
3	I24BEH	JN54VK	1	1,8m dish	200 W	16	6.988	OL9W	743	1	320	15	6.668	6,25%
4	IW3SPI	JN66OD	165	1,35m dish	200 W	9	2.472	DL0GTH	532	1	378	8	2.094	11,11%
5	I1KFH	JN45FG	130	25 F9FT	150 W	6	1.938	S57C	539	0	0	6	1.938	0,00%
6	IOFHZ	JN62AP	588	1.2 MT DISH	10 W	1	321	IK3GHY	321	0	0	1	321	0,00%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 2300 (x 20 overall) 08

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IQ1KW	JN34OP	1950	410 CM DISH	120 W	11	5.411	OK1MAC	791	0	0	11	5.411	0,00%
2	IW3GOA/3	JN66DB	1400	Yagi 20 el.	5 W	3	475	S57C	232	0	0	3	475	0,00%

BANDA 5760 (x 87 overall)

CATEGORIA SINGOLO OPERAT. 5760 (x 87 overall) 11

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IK3COJ	JN65BN	20	DISH 3.8 M.	8 W	4	634	IQ1KW	400	0	0	4	634	0,00%
2	I3ZHN	JN65FP	10	disco 1.2	9 W	5	668	IK3LNQ/3	92	1	433	4	235	20,00%

3	I1KFH	JN45FG	130	disco 80	1 W	2	167	IQ1KW	121	0	0	2	167	0,00%
4	I3JVS/3	JN55RT	1300	Parabola 1 mt	1 W	2	151	I3ZHN	80	0	0	2	151	0,00%
5	IW3SPI	JN66OD	165	1,35mt dish	4 W	1	107	IK3COJ	107	0	0	1	107	0,00%

CATEGORIA MULTI OPERAT. 5760 (x 87 overall) 12

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IQ1KW	JN34OP	1950	Dish 140cm.	8 W	8	1.783	I3ZHN	427	0	0	8	1.783	0,00%
2	IW3GOA/3	JN66DB	1400	Dish 1 mt	1 W	5	506	IW5CZU/5	244	0	0	5	506	0,00%
3	IW5CZU/5	JN54JD	1790	dish 80 cm	0,2 W	2	429	IW3GOA/3	244	0	0	2	429	0,00%

BANDA 10 GHz (x 35 overall)

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

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	I6XCK	JN63QO	20	disco 100 mm	10	15	4.337	OE5VRL/5	542	2	637	13	3.700	13,33%
2	IK3GHI	JN65DM	10	80cm Offset	3 W	13	2.687	OM3KII	552	0	0	13	2.687	0,00%
3	I4XCC	JN63HW	200	120 OFS.	15 W	7	1.611	9A3AQ	328	0	0	7	1.611	0,00%
4	I3ZHN	JN65FP	10	disco 1.2	9 W	8	979	IQ1KW	434	0	0	8	979	0,00%
5	I21EVF/1	JN44IX	250	Disco 80 cm	4 W	5	855	I3CLZ/3	221	0	0	5	855	0,00%
6	I1KFH	JN45FG	130	disco 80	3 W	5	284	IQ1KW	121	0	0	5	284	0,00%
7	IW3SPI	JN66OD	165	1,35mt dish	4 W	1	283	I6XCK	283	0	0	1	283	0,00%
8	I22FOB	JN45MQ	250	40cm dish	3 W	2	250	IQ1KW	185	0	0	2	250	0,00%
9	I3JVS/3	JN55RT	1300	Parabola 1 mt	2 W	2	151	I3ZHN	80	0	0	2	151	0,00%
10	IW1CKM	JN45FD	145	Parabola 85 cm	4 W	1	14	I1KFH	14	0	0	1	14	0,00%

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

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IQ1KW	JN34OP	1950	DISH 1.50	10 W	12	3.332	I6XCK	506	1	651	11	2.681	8,33%
2	IW3GOA/3	JN66DB	1400	Dish 1 mt	1 W	6	605	I6XCK	287	0	0	6	605	0,00%
3	IW5CZU/5	JN54JD	1790	dish 80 cm.	3 W	1	185	IK3LNU/3	185	0	0	1	185	0,00%

BANDA 24 GHz (x 202 overall)

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

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	I3JVS/3	JN55RT	1300	Parabola 38cm	1 W	2	28	I3CLZ/3	14	0	0	2	28	0,00%

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

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	IQ1KW	JN34OP	1950	dish 60cm	0,9 W	2	127	I1BOC	73	0	0	2	127	0,00%

BANDA 47 GHz (x 202 overall)

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

CL	Nominativo	Locatore	Asl	Antenna	Power	N° QSO	Punteggio	ODX	Best DX	N.ERR.	PUNTI	QSO OK	CORRETTO	% QSO
1	I3JVS/3	JN55RT	1300	Parabola 38cm	1 W	1	14	I3CLZ/3	14	0	0	1	14	0,00%

OVERALL SINGOLO OPERATORE

CL	Nominativo	432	1296	2300	5760	10 GHz	24 GHz	47 GHz	Totale
1	IK3GHI		126295	251460		94045			471.800
2	IK3COJ		83100	149420	55158				287.678
3	I24BEH		72890	133360					206.250
4	IW3SPI	3279	38100	41880	9309	9905			102.473
5	I1KFH	5202	20210	38760	14529	9940			88.641
6	I3ZHN				20445	34265			54.710
7	I4CIV	30192	16725						46.917
8	IOFHZ	19002	6560	6420					31.982
9	I3JVS/3					13137	5285	5656	26.906
10	I22FOB	7026	8795				8750		24.571
11	I1PSC	10236	11975						22.211
12	IK3CAG	9795	10360						20.155
13	IW1CKM	9657	4130					490	14.277
14	I5KBS	5328	2855						8.183
15	I22JNN	4326	2535						6.861

OVERALL MULTI OPERATORE

CL	Nominativo	432	1296	2300	5760	10 GHz	24 GHz	47 GHz	Totale
1	IQ1KW	80016	97895	108220	155121	93835	25654		560.741
2	IW3GOA/3	3090	6800	9500	44022	21175			84.587
3	I2OCLS	29085	34370						63.455
4	IW5CZU/5					37323	6475		43.798

C.L. 9A4VM - HB9BAT/P

La lista degli errori è disponibile a chi ne faccia richiesta.

73 de I5WBE