

Categoria 1OM

n°	Call	Locator	Asm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	qso OK
1	DG0VOG	JO60QU	530		0	81	38.174	I0NLK/0	980	38.124	0	0	38.124	81
2	IZ4GWE	JN64CA	450	8jxx2	500	96	25.889	OK1FPR	750	25.838	1	317	25.521	95
3	I4YRW	JN54OL	464	2x16 + 20 + 18	500	97	23.599	I8YZO	760	23.551	0	0	23.551	97
4	I4CIV	JN63FX	330	10 elem hm	400	82	23.475	DG0VOG	768	23.469	0	0	23.469	82
5	F5VKV	JN33RR	200	2x10 yu7ef	100	60	20.108	IK7LMX	930	20.104	0	0	20.104	60
6	IZ3VTH	JN65DM	0	4 x 9 el hm i3dli	500	75	20.088	IT9IPQ	850	20.039	1	411	19.628	74
7	IK7LMX	JN80XP	5	12jxx	500	31	19.620	OK1SC	1.070	19.591	0	0	19.591	31
8	IK3SSG	JN55XH	20	16jxx2	200	76	16.151	IZ8WGU	811	16.110	1	163	15.947	75
9	IW1ANL	JN45BQ	1.300	14 el. hm	200	92	15.049	S54AC	649	15.050	5	655	14.395	87
10	IK3VZO	JN55XA	7	17el f9ft	500	46	14.402	IT9IPQ	808	14.384	0	0	14.384	46
11	IZ1XGD	JN35SD	290	14 elem.	350	61	11.518	OE6HBF	668	11.504	1	67	11.437	60
12	IQ3VO	JN55LL	100	2x17 elementi m2	25	76	11.230	IK7LMX	782	11.227	0	0	11.227	76
13	DK1KW	JN58RE	520	5 el yagi	200	27	11.143	IK7LMX	984	11.124	0	0	11.124	27
14	IW0AIJ	JN61KM	28	9el.dk7zb h.m	300	26	10.738	IW1ANL	601	10.734	0	0	10.734	26
15	IK3XTT	JN55LK	60	17 elementi	70	68	10.965	IK7LMX	780	10.954	2	332	10.622	66
16	IV3BKE	JN65OW	36	yagi 5 el	100	41	10.616	F5VKV	515	10.615	0	0	10.615	41
17	IW1CKM	JN45FD	142	13 elementi	380	73	10.619	I0NLK/0	469	10.616	3	793	9.823	70
18	IW2LCB	JN45OP	0	17 el.	400	63	9.757	ISOEBO	549	9.761	0	0	9.761	63
19	IU5BKR	JN53EM	80	8 elementi i0jxx	50	48	9.646	ISOXRB	348	9.646	1	7	9.639	47
20	IK1ZOF	JN35UB	250	12jxx	200	54	9.415	I0NLK	518	9.410	1	64	9.346	53
21	IZ2QGH	JN45OP	200	17 elementi	400	58	8.853	ISOEBO	549	8.856	0	0	8.856	58
22	IW2BNA	JN45ON	0		0	59	8.500	ON4KHG	683	8.503	0	0	8.503	59
23	IZ8WGU	JM88AQ	322	10el dk7zb	200	17	8.413	F5VKV	910	8.407	0	0	8.407	17
24	I1LJV	JN44GT	176	6 el. yagi h.m.	300	55	8.176	S51IV	593	8.170	1	96	8.074	54
25	I3EJ	JN55NL	450	12 el i0jxx	100	45	7.822	IK7LMX	772	7.816	1	148	7.668	44
26	IZ2ZTR	JN45NL	120	yagi 10 elementi	400	73	7.546	DK1KW	349	7.552	0	0	7.552	73
27	IZ2QBH	JN45OQ	260	7 elementi	100	63	6.724	I0NLK/0	464	6.727	0	0	6.727	63
28	IQ2LS	JN45OO	200	3x4x7	25	51	6.703	S54AC	569	6.712	0	0	6.712	51
29	IK2ILJ/1	JN44GK	1.287	yagi 4 elementi	40	38	6.967	IT9IPQ	900	6.971	1	291	6.680	37
30	IW2NKH	JN45OO	200	4x7el	500	50	6.134	IW0AIJ	541	6.143	0	0	6.143	50
31	IK2YXP	JN45OO	200	4x7el	500	50	6.134	IW0AIJ	541	6.143	0	0	6.143	50
32	I2BJS	JN45OO	200	4x7el	500	50	6.134	IW0AIJ	541	6.143	0	0	6.143	50
33	IZ1LAY	JN45AL	540	lfa 9 el.	100	43	5.789	IV3GTH	423	5.796	1	23	5.773	42
34	IK2ILG	JN45XR	1.200	fracarro 5 el	50	59	5.772	I0NLK/0	429	5.772	0	0	5.772	59
35	IW4CXX	JN54HQ	36	duoband 144/432	50	40	5.701	I0NLK/0	307	5.698	0	0	5.698	40
36	IU2CIR	JN45XR	0	direttiva 5 elementi	0	58	5.672	I0NLK/0	429	5.672	0	0	5.672	58
37	IK2RLN	JN45UP	260	yagi 18 elementi	50	51	4.956	I4CIV	285	4.958	0	0	4.958	51
38	IZ2ZMA	JN45OO	0		50	44	4.835	IW0AIJ	542	4.835	1	254	4.581	43
39	IU2CAT	JN45UP	260	yaghi 18 elementi	50	49	4.405	I4CIV	285	4.407	1	39	4.368	48
40	IK2YYE	JN45OO	200	4x7el	500	33	4.179	IW0AIJ	541	4.183	1	5	4.178	32
41	IZ2SI/6	JN63ON	210	yagi 6 elementi	35	18	4.014	IK7LMX	508	4.016	0	0	4.016	18
42	IZ1OSS/4	JN54BI	1.100	11 elementi fracarro	100	26	4.099	IV3BKE	299	4.099	1	90	4.009	25
43	IK0XBX	JN63ED	450	12 el yagi	40	14	3.619	IZ8WGU	584	3.614	0	0	3.614	14
44	IK2CFR/IN3	JN56SH	920	3el	20	18	3.541	IW1CKM	272	3.542	0	0	3.542	18
45	IZ0MJE	JN61FU	0	5 el yagi lfa	100	10	3.540	IW1ANL	550	3.538	0	0	3.538	10
46	IU2CKS	JN45SS	600	13 el. cuscraft	50	46	3.942	*I0NLK/0	454	3.945	1	454	3.491	45
47	I1WWE	JN45CP	600	10 elementi fracarro	40	25	3.426	I0NLK/0	518	3.418	0	0	3.418	25
48	IU4DTV	JN54KS	30	lafayette ma 6000	25	30	3.267	IW1ANL	239	3.263	0	0	3.263	30
49	IU2CFV	JN45UP	250	18 elem.yagi	50	41	3.232	IK2OFO/1	225	3.235	2	44	3.191	39
50	IK2OFS	JN45KP	280	9 elementi	25	33	3.317	I4CIV	338	3.314	3	316	2.998	30
51	IK3XTY	JN55LP	1.118	maspro wh59	5	27	3.616	*I0NLK/O	380	3.614	3	626	2.988	24
52	IZ2WMD	JN45WU	1.350	direttiva 3 elementi	5	31	3.123	IZ4GWE	274	3.130	1	147	2.983	30
53	IZ6ZER	JN63SO	160	x200 diamond	40	15	2.919	IQ3VO	293	2.917	0	0	2.917	15
54	IZ2CPS	JN45SS	360	9 el. yagi	200	32	2.870	I4CIV	304	2.866	0	0	2.866	32
55	IZ2CEF	JN45OO	200	4x7el	500	26	2.773	IV3BKE	312	2.775	0	0	2.775	26
56	IU2AQS	JN45UP	225	dk7zb 6el vhf + 10el	5	42	3.019	I4CIV	285	3.018	5	344	2.674	37
57	IZ2AJE	JN45TT	500		0	41	2.676	IZ4GWE	285	2.675	4	165	2.510	37
58	IX1CKN	JN35PR	600	sigma 9 elementi	80	13	2.423	IK3SSG	367	2.422	0	0	2.422	13
59	IW1GBG	JN45CP	600	10 elementi fracarro	40	19	2.289	IZ4GWE	364	2.283	0	0	2.283	19
60	IZ1GDY	JN45CP	600	10 elementi fracarro	40	19	2.289	IZ4GWE	364	2.283	0	0	2.283	19
61	IQ2BG	JN45XR	1.200	dir 5 el	50	19	2.274	I0NLK/0	429	2.272	0	0	2.272	19
62	IZ3WCH/6	JN63TL	0	7 el dk7zb home made	50	11	2.250	IK7LMX	477	2.247	0	0	2.247	11
63	IZ1GCV	JN35VH	225	13 elementi yagi	50	12	2.144	I0NLK/0	523	2.142	0	0	2.142	12
64	IK2YSJ	JN45MM	135	9 f9ft	100	31	2.089	I0NLK/0	460	2.089	2	89	2.000	29

Categoria 1OM

n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	qso OK
65	IQ4AX	JN54KO	40	verticale bibanda	50	19	1.999	IW2MZX	170	1.999	0	0	1.999	19
66	IZ1YUY	JN45CP	600	10 elementi fracarro	40	19	2.289	IZ4GWE	364	2.283	1	295	1.988	18
67	IZ1ERR	JN35UI	340	7 el.	100	17	2.000	I3EHK	302	1.999	1	121	1.878	16
68	IX1DTY	JN35PS	825	direttiva 11 element	50	10	1.764	IK4ADE	355	1.761	0	0	1.761	10
69	IZ3XBK	JN55PG	20	verticale Diamond	50	17	1.453	I0NLK/0	331	1.691	0	0	1.691	17
70	IZ2DHP	JN45UR	300	direttiva 6 elementi	50	25	1.602	IZ4GWE	274	1.599	0	0	1.599	25
71	IZ2ESJ	JN45UP	250	yagi 17 el.	50	20	1.742	I4CIV	285	1.747	1	163	1.584	19
72	IZ5HQB	JN53NS	20	5 ele hm	30	10	1.610	F5VKV	295	1.609	1	50	1.559	9
73	IZ2ZQP	JN45TQ	260	direttiva yagi 5 ele	10	29	1.536	IK2OFO/1	222	1.535	1	8	1.527	28
74	IZ2ZVA	JN55GL	132	collineare	50	16	2.183	IK2OFO/1	278	2.181	5	708	1.473	11
75	IZ3KMY	JN55NP	35	gp collineare	40	13	1.470	IZ6ZER	297	1.471	0	0	1.471	13
76	IW2NQZ	JN45SS	10	yagi 9 el.	200	25	1.494	I4CIV	304	1.495	1	32	1.463	24
77	IW2JAL	JN45VP	220	diamond x510n	50	21	1.690	*IK2OFO	231	1.692	1	231	1.461	20
78	I1WKN	JN35SB	300	yagi 4 elementi	5	16	1.435	IQ2LS	144	1.435	0	0	1.435	16
79	IK2AOH	JN45TR	260	5/8 vert	25	24	1.402	IK2OFO/1	225	1.401	3	129	1.272	21
80	IT9EXH	JM78ID	50	qubicalquad 2 el	0	2	1.263	IZ1RFS/1	856	1.261	0	0	1.261	2
81	IK4XQT	JN54QJ	150	4 el tonna balcone	80	11	1.125	IZ2WMD/P	200	1.125	0	0	1.125	11
82	IK3ESB	JN55LK	60	3 elementi h.m.	50	12	1.336	IK2OFO/1	308	1.336	2	264	1.072	10
83	IZ1MHY	JN54AC	290	yagi 4 elementi	50	5	842	IZ1XGD	230	841	0	0	841	5
84	IW2MZX	JN45TU	0		0	9	1.003	IK2OFO/1	232	1.003	1	197	806	8
85	IZ5FDD	JN53DN	25	verticale	45	8	701	F5VKV	229	703	0	0	703	8
86	IZ1XAL	JN35SH	625	x30 sottotetto	50	5	386	*IZ2QBO	137	385	1	137	248	4
87	I2IWM	JN45UR	250	verticale 1/4	10	5	85	IK2ILG	20	82	0	0	82	5
88	IW5BUX	JN53DN	0		0	3	17	IU5BKR	8	18	0	0	18	3
89	IZ5JMO	JN53DM	0		0	3	15	IU5BKR	7	17	0	0	17	3

Vittoria mensile ad appannaggio di Sven, DG0VOG, con oltre 38 mila punti ma dalle sue parti il "terreno di caccia" e molto diverso.

La vittoria mensile Italiana va a Michele IZ4GWE che ha messo in campo una squadra di "ragazzini" per 4 ore a trotterellare fra il vfo e barbecue. la squadra era composta da : I4EWH, IK4HVR, IK4ICZ, IK4MGP, IW4ENU. Complimenti per la performance.

Terzo assoluto il gruppo bolognese di Paolo I4YRW e, quarto il "nobil uomo" riminese Onorio, I4CIV, a soli 82 punti dal terzo.

seguono a distanza più vistosa, quinto posto, il nostro amico transalpino Fabio, F5VKV, e

al sesto posto Alessandro IZ3VTH, sempre preso con problematiche di antenna.

al settimo posto uno straordinario Gilberto che dalle calde terre del sud arriva a superare lo scoglio dello square JO con un tiro da oltre 1000 km.

A chiudere la top ten ci pensa un trio di "G"iovani... sono Graziano IK3SSG, Giovanni IW1ANL e, Giovanni IK3VZO.

Per chiudere nominiamo le new entry che anche ad agosto sono state tre. Michele IZ4GWE,(RA) , Piero IZ1ERR da Rivarolo(TO) e Gianfranco, I2IWM da Bergamo rigorosamente ONLY CW. Benvenuti a tutti.

Categoria "LAST 144"

n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	qso OK
1	IZ5JMO	JN53DM	0		0	3	15	IU5BKR	7	17	0	0	17	3
2	IW5BUX	JN53DN	0		0	3	17	IU5BKR	8	18	0	0	18	3
3	I2IWM	JN45UR	250	verticale 1/4	10	5	85	IK2ILG	20	82	0	0	82	5
4	IZ1XAL	JN35SH	625	x30 sottotetto	50	5	386	*IZ2QBO	137	385	1	137	248	4
5	IZ5FDD	JN53DN	25	verticale	45	8	701	F5VKV	229	703	0	0	703	8
6	IW2MZX	JN45TU	0		0	9	1.003	IK2OFO/1	232	1.003	1	197	806	8
7	IZ1MHY	JN54AC	290	yagi 4 elementi	50	5	842	IZ1XGD	230	841	0	0	841	5
8	IK3ESB	JN55LK	60	3 elementi h.m.	50	12	1.336	IK2OFO/1	308	1.336	2	264	1.072	10
9	IK4XQT	JN54QJ	150	4 el tonna balcone	80	11	1.125	IZ2WMD/P	200	1.125	0	0	1.125	11
10	IT9EXH	JM78ID	50	qubicalquad 2 el	0	2	1.263	IZ1RFS/1	856	1.261	0	0	1.261	2
11	IK2AOH	JN45TR	260	5/8 vert	25	24	1.402	IK2OFO/1	225	1.401	3	129	1.272	21
12	I1WKN	JN35SB	300	yagi 4 elementi	5	16	1.435	IQ2LS	144	1.435	0	0	1.435	16
13	IW2JAL	JN45VP	220	diamond x510n	50	21	1.690	*IK2OFO	231	1.692	1	231	1.461	20
14	IW2NQZ	JN45SS	10	yagi 9 el.	200	25	1.494	I4CIV	304	1.495	1	32	1.463	24
15	IZ3KMY	JN55NP	35	gp collineare	40	13	1.470	IZ6ZER	297	1.471	0	0	1.471	13
16	IZ2ZVA	JN55GL	132	collineare	50	16	2.183	IK2OFO/1	278	2.181	5	708	1.473	11
17	IZ2ZQP	JN45TQ	260	direttiva yagi 5 ele	10	29	1.536	IK2OFO/1	222	1.535	1	8	1.527	28
18	IZ5HQB	JN53NS	20	5 ele hm	30	10	1.610	F5VKV	295	1.609	1	50	1.559	9
19	IZ2ESJ	JN45UP	250	yagi 17 el.	50	20	1742	I4CIV	285	1.747	1	163	1.584	19
20	IZ2DHP	JN45UR	300	direttiva 6 elementi	50	25	1.602	IZ4GWE	274	1.599	0	0	1.599	25

Questa è la classifica mensile dell' ultimo in classifica

Ricordo che in questa categoria è obbligatorio effettuare tre qso **validi** e, i qso effettuati con lo stesso locatore vale 5 Km e non 1 come alcuni programmi assegnano. Con questo criterio il calcolo del qrb ricalcolato potrebbe essere diverso dal dichiarato dal concorrente e dipende da quanti qso con il suo stesso locatore sono stati fatti e che il programma aveva assegnato loro 1 punto.

A proposito di questa classifica ho scritto ampiamente sul mese di febbraio e ricordo solo i punti essenziali che sono:

dal mese di Maggio per entrare in questa classifica sarà necessario effettuare,

oltre a tutti i requisiti già esistenti, anche un minimo di tempo che ho fissato in 30 minuti.

Questo significa che da Giugno 2015 fino a fine anno tra il primo qso e l'ultimo ci devono essere almeno 30 minuti di differenza.

Naturalmente queste regole sono valide solo per questa classifica e non incide sulle altre.

se nel log inviato, ci sono 2, 3, 10 o 100 qso ma il tempo fra il primo qso e l'ultimo è inferiore a 30 minuti,

il log inviato, sarà inserito nella classifica generale con il suo punteggio acquisito, ma non farà parte dell' "ultimo in classifica".

Con questo non voglio demoralizzare chi vuol contribuire, anche con solo 10 minuti di radio, a dare il suo contributo alla classifica per sezioni,

dove alla base c'è la partecipazione dei soci, anche per un solo qso o due, proprio per dare il suo sostegno alla propria sezione e,

gli stessi potrebbero anche non avere il tempo di stare in radio oltre il necessario a fare 3 o 4 qso.

Quindi partecipate per il tempo che volete o avete a disposizione.



Classifica sezioni ARI mensile

n°	sezione	Codice	Soci	Punti soci	Totale
1	Bergamo	2401	21	58.704	1.232.784
2	Lissone	2010	14	85.632	1.198.848
3	Verona	3701	6	35.048	210.288
4	Rivarolo	1006	4	15.705	62.820
5	Livorno	5701	4	10.377	41.508
6	Trivero	1303	4	9.972	39.888



Trivero (1303)	
call	qrb
I1WWE	3.418
IW1GBG	2.283
IZ1GDX	2.283
IZ1YUY	1.988
9.972	

Bergamo (2401)	
call	qrb
1 IK2ILJ/1	6.680
2 IK2ILG	5.772
3 IU2CIR	5.672
4 IK2RLN	4.958
5 IU2CAT	4.368
6 IU2CKS	3.491
7 IU2CFV	3.191
8 IZ2WMD	2.983
9 IZ2CPS	2.866
10 IU2AQS	2.674
11 IZ2AJE	2.510
12 IQ2BG	2.272
13 IZ2DHP	1.599
14 IZ2ESJ	1.584
15 IZ2ZQP	1.527
16 IZ2ZVA	1.473
17 IW2NQZ	1.463
18 IW2JAL	1.461
19 IK2AOH	1.272
20 IW2MZX	806
21 IZ1WM	82
58.704	

Lissone (2010)	
call	qrb
1 IW2LCB	9.761
2 IZ2QGH	8.856
3 IW2BNA	8.503
4 IZ2ZTR	7.552
5 IZ2QBH	6.727
6 IQ2LS	6.712
7 I2BJS	6.143
8 IK2YXP	6.143
9 IW2NKH	6.143
10 IZ2ZMA	4.581
11 IK2YYE	4.178
12 IZ2SI/6	4.016
13 IK2CFR/IN	3.542
14 IZ2CEF	2.775
85.632	

Verona (3701)	
call	qrb
IQ3VO	11.227
IK3XTT	10.622
I3EJ	7668
IK3XTY	2.988
IZ3KMY	1.471
IK3ESB	1.072
35.048	

Rivarolo (1006)	
call	qrb
IZ1XGD	11437
IZ1GCV	2.142
IZ1ERR	1878
IZ1XAL	248
15.705	

Livorno (5701)	
call	qrb
IZ5JMO	17
IW5BUX	18
IZ5FDD	703
IU5BKR	9.639
10.377	

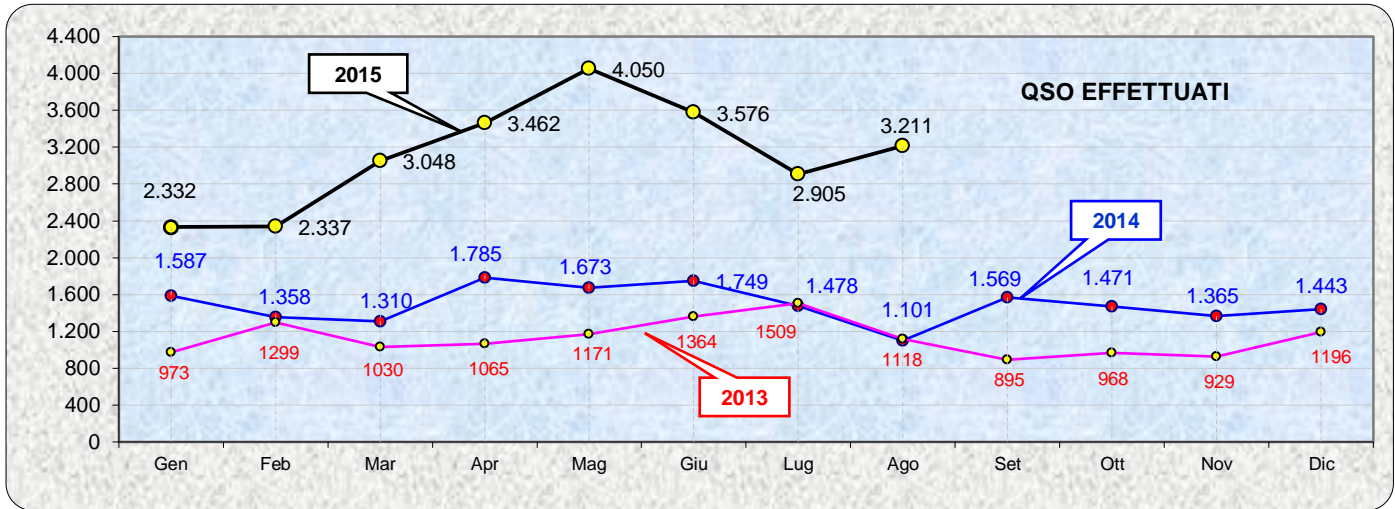
La sezione degli altri partecipanti

Call	Codice	Sezione	Call	Codice	Sezione	Call	Codice	Sezione
IZ0MJE	0001	ROMA	IZ1OSS/4	1901	LA SPEZIA	I4CIV	4703	RIMINI
IK0XBX	0601	PERUGIA	I1LJV	1501	ALESSANDRIA	IZ4GWE	4801	RAVENNA
I1WKN	1001	TORINO	IV3BKE	3301	UDINE	IZ5HQB	5001	FIRENZE
IK1ZOF	1001	TORINO	IX1CKN	1101	AOSTA	IK7LMX	7201	BRINDISI
IZ1LAY	1302	BIELLA	IK3SSG	3502	ABANO TERME			
IW1ANL	1503	CASALE MONFERRATO	I4YRW	4001	BOLOGNA			
IW1CKM	1503	CASALE MONFERRATO	IK4XQT	4001	BOLOGNA			
IZ3XBK	3702	SAN MARTINO BUON ALBERGO	IQ4AX	4101	MODENA			
IK2YSJ	2005	SETTIMO MILANESE	IW4CXK	4203	SCANDIANO			
IK2OFS	2105	BUSTO ARSIZIO	IK3VZO	4501	ROVIGO			

Statistiche mensili

Log	89 +2	Squares	78 +30	
Call in aria	325 +73	Call esteri on air	107 +73	OM effettivi che hanno effettuato qso con l' Italia
Qso totali	3.202 +297	Country	17 +4	F HB DL OE SP OK OM HG S5 9A PA ON LY SM OZ LA I
Qrb totale	557.049 +109840	Field	4 -1	JM JN JO KO
Locator	269 +69	DX	1070 +41	IK7LMX <--> OK1SC - JN80XP <--> JO70OB

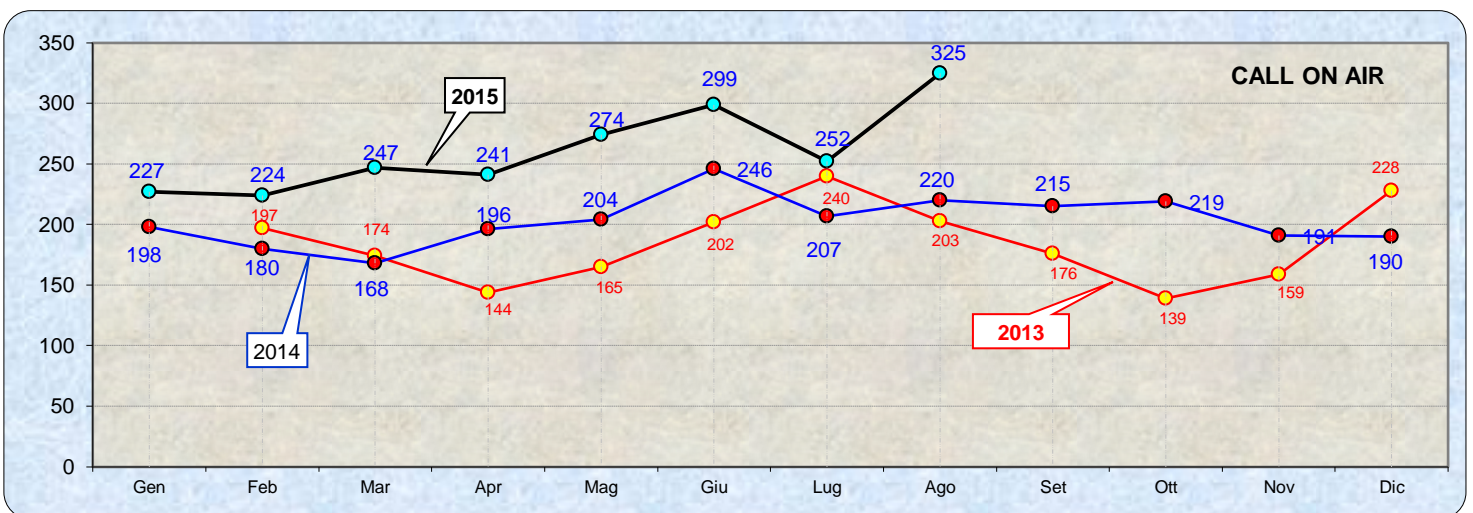
la colonna in azzurro è la differenza rispetto al mese precedente

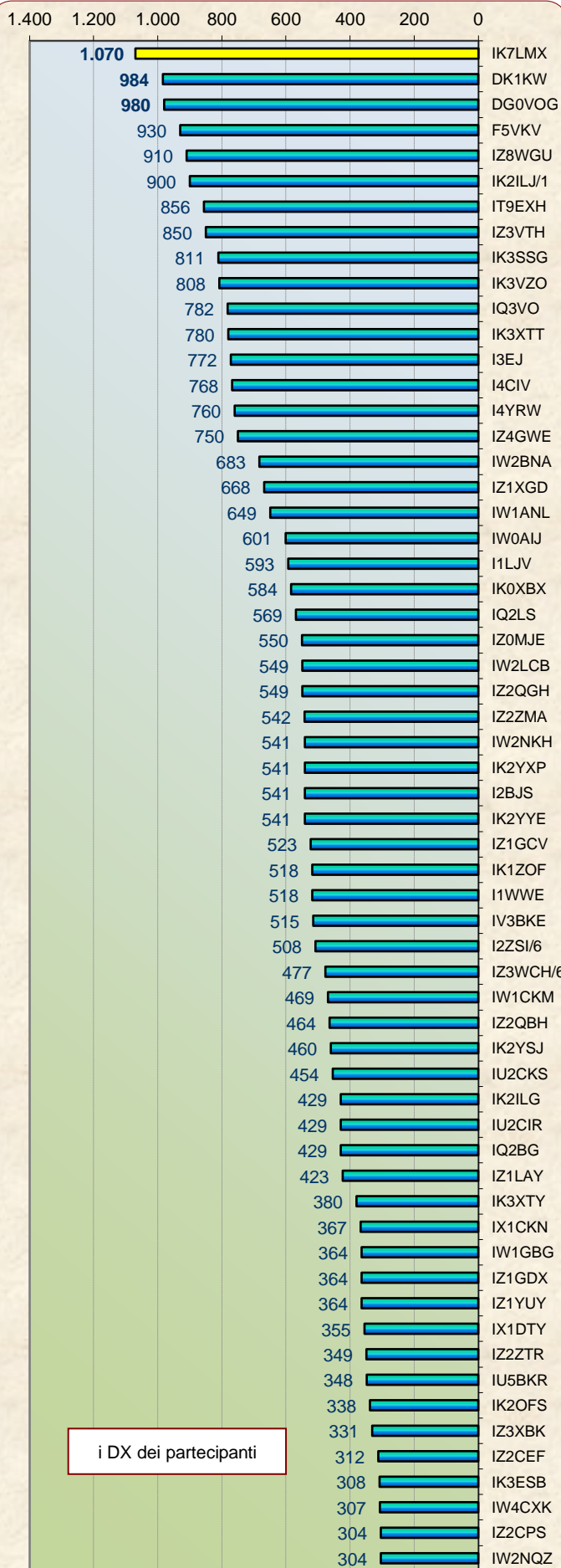


2015				
Mese	qso	log	Call on air	Indice Attività
Gen	2.332	85	227	6,2
Feb	2.337	85	224	6,2
Mar	3.048	99	247	7,6
Apr	3.462	105	241	7,9
Mag	4.050	105	274	10,6
Giu	3.576	92	299	11,6
Lug	2.905	87	252	8,4
Ago	3.211	89	325	11,7
Set				
Ott				
Nov				
Dic				

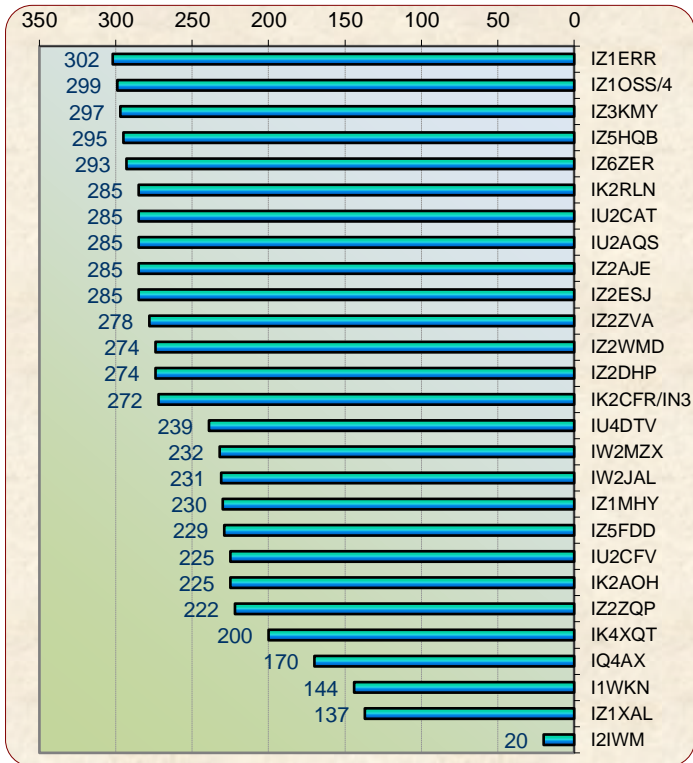


9 qso doppi

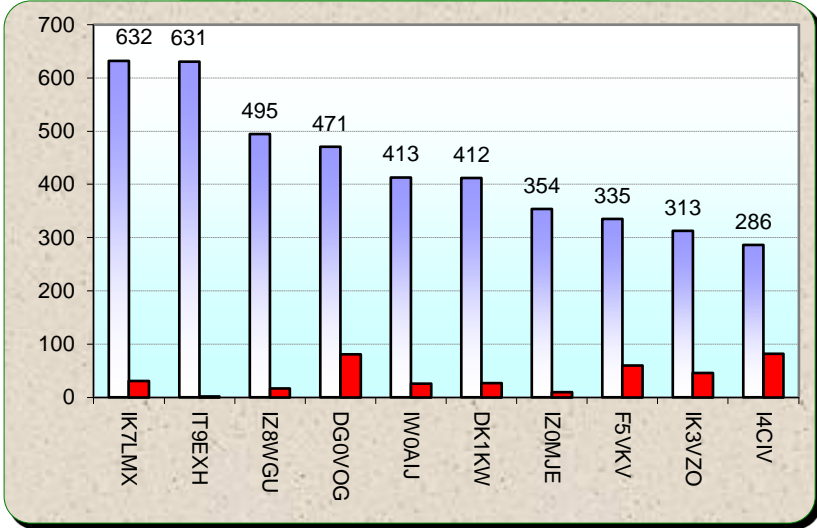




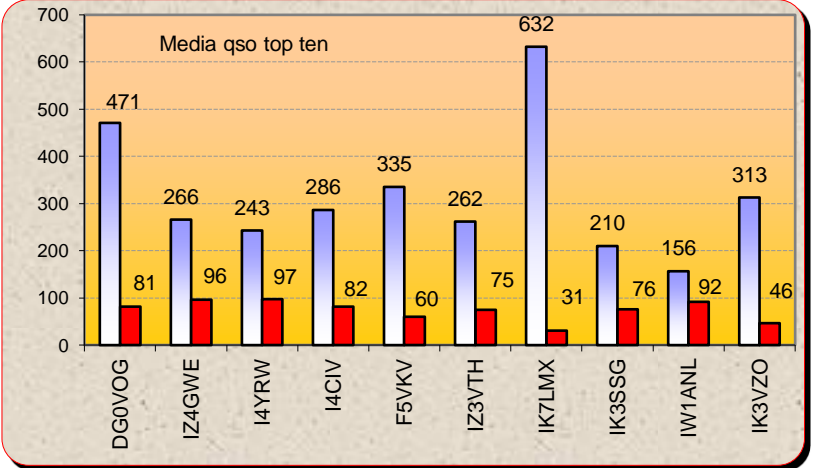
i DX dei partecipanti

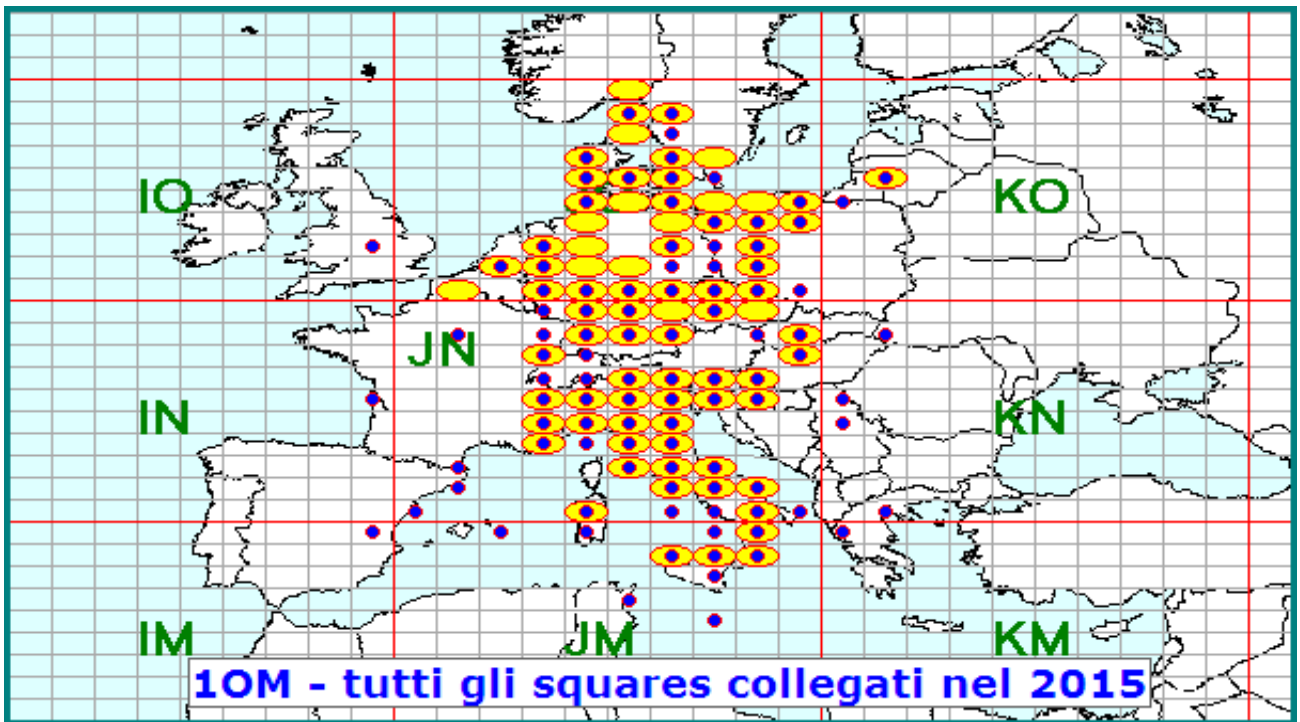
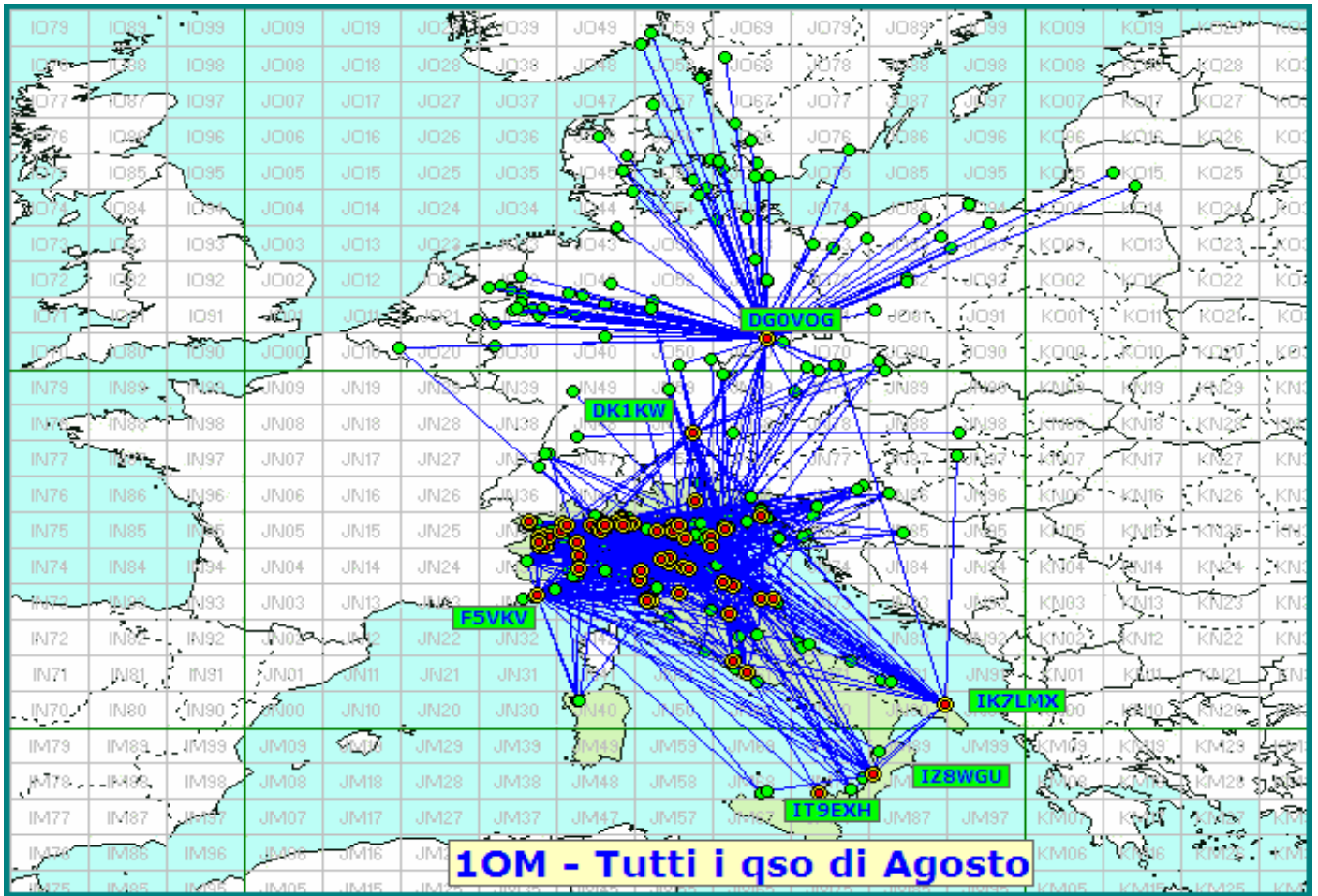



Classifica della miglior media per qso





Media qso dei primi dieci classificati (in rosso i qso effettuati)



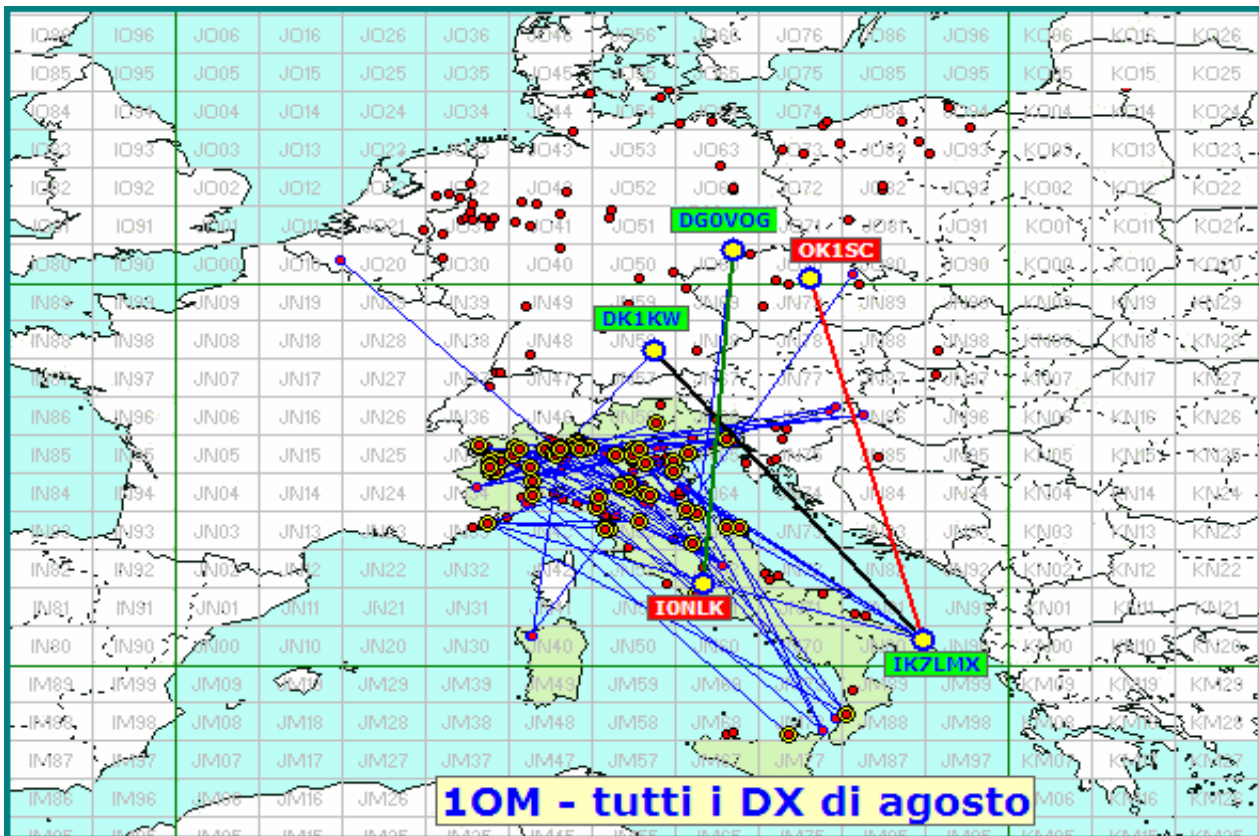


 Squares collegato questo mese e anche nei mesi precedenti

 squares NEW ONE

 squares collegato nei mesi precedenti

Squares totali 113

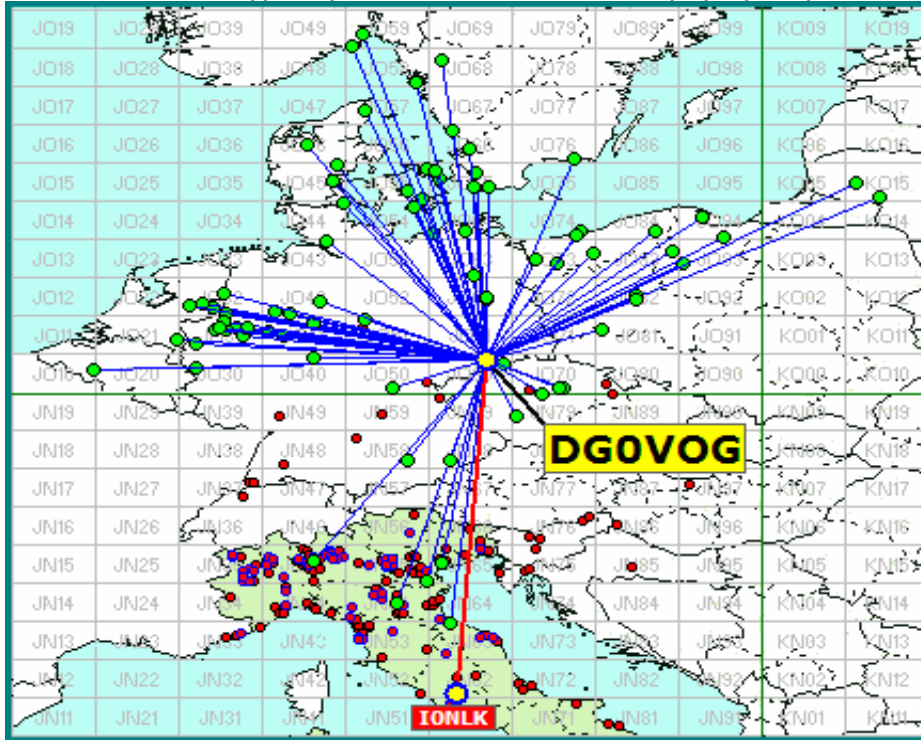


Nella mappa sopra si vedono tutti in dx effettuati e in evidenza i primi tre.

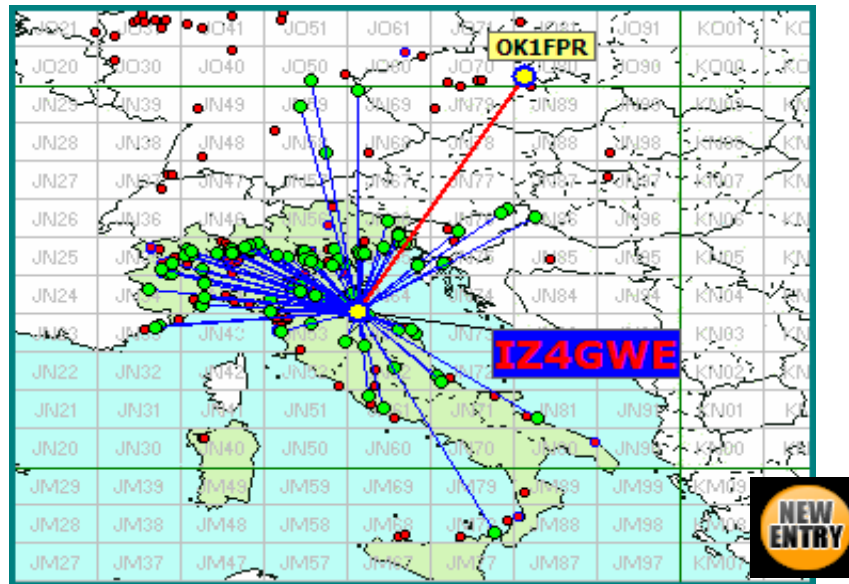
Nella lista sotto i primi 20 DX .

The TOP DX						
Call	Locator	Locator DX	Call DX	QRB		
1	IK7LMX	JN80XP	-	JO70OB	OK1SC	1070
2	DK1KW	JN58RE	-	JN80XP	IK7LMX	984
3	DG0VOG	JO60QU	-	JN62HB	I0NLK	980
4	F5VKV	JN33RR	-	JN80XP	IK7LMX	930
5	IZ8WGU	JM88AQ	-	JN33RR	F5VKV	910
6	IK2ILJ/1	JN44GK	-	JM78SG	IT9IPQ	900
7	IT9EXH	JM78ID	-	JN44EE	IZ1RFS/1	856
8	IZ3VTH	JN65DM	-	JM78SG	IT9IPQ	850
9	IK3SSG	JN55XH	-	JM88AQ	IZ8WGU	811
10	IK3VZO	JN55XA	-	JM78SG	IT9IPQ	808
11	IQ3VO	JN55LL	-	JN80XP	IK7LMX	782
12	IK3XTT	JN55LK	-	JN80XP	IK7LMX	780
13	I3EJ	JN55NL	-	JN80XP	IK7LMX	772
14	I4CIV	JN63FX	-	JO60QU	DG0VOG	768
15	I4YRW	JN54OL	-	JM78WO	I8YZO	760
16	IZ4GWE	JN64CA	-	JO80CE	OK1FPR	750
17	IW2BNA	JN45ON	-	JO10XO	ON4KHG	683
18	IZ1XGD	JN35SD	-	JN76WR	OE6HBF	668
19	IW1ANL	JN45BQ	-	JN86FN	S54AC	649
20	IW0AIJ	JN61KM	-	JN45BQ	IW1ANL	601

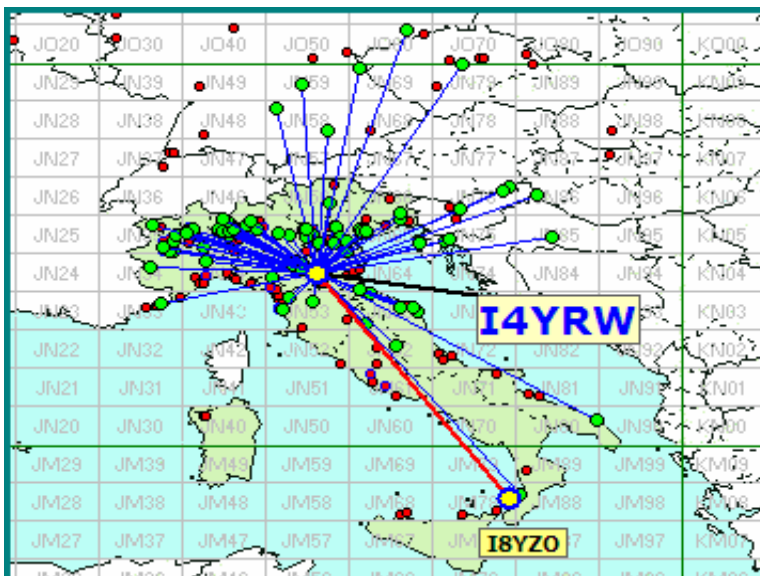
Queste sono le mappe dei primi tre classificati. In evidenza i propri qso rispetto a tutti i call presenti.



Call DG0VOG
 locator JO60QU
 Qso 81
 QRB 38.124
 DX IONLK/0
 QRB DX 980



Call IZ4GWE
 locator JN64CA
 Qso 96
 QRB 25.521
 DX OK1FPR
 QRB DX 750



Call I4YRW
 locator JN54OL
 Qso 97
 QRB 23.551
 DX I8YZO
 QRB DX 760

in ultimo un omaggio alla "avventura" agostiniana di EFREM, IZ2WMD da JN45WU



IZ2WMD - JN45WU

IAC 144 MHz agosto 2015



IZ2WMD - JN45WU

IAC 144 MHz agosto 2015



IZ2WMD - JN45WU

IAC 144 MHz agosto 2015



IZ2WMD - JN45WU

IAC 144 MHz agosto 2015



**IAC 144 MHz Agosto 2015
IU2CIR - JN45XR**

..e al compagno di "merende" KLAUS IU2CIR



**IAC 144 MHz agosto 2015
IU2CIR - JN45XR**

Un plauso alla sezione di Bergamo che, oltre alla formazione delle nuove leve, stimola con uscite serali i nuovi soci in avventure semplici ma, che rendono una serata normale in qualcosa di divertente, oltre all' apprendimento delle tecniche e problematiche di un contest in portatile. Qui sopra vediamo Klaus(IU2CIR) che in compagnia di Fermo, IK2ILG, sono andati insieme nelle alture sopra Bergamo, mentre nelle foto sopra si puo' vedere l' uscita in solitario di Efrem, IZ2WMD, sempre nelle alture intorno a Bergamo.