

Italian Activity Contest



Categoria 6OM - 50 MHz Marzo 2016

n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	err%
1	S57RR	JN65UM	300	9 el	200	27	20.955	OH3DP	1.820	20.945	0	0	20.945	00. %
2	IW4AOT	JN54QK	180	create 10 elementi	500	29	15.178	OH4MVH	2.233	15.173	1	299	14.874	3.4 %
3	LA4LN	JP50JA	300	7 elem yagi	100	17	14.297	IW4AOT	1.735	14.276	0	0	14.276	00. %
4	IQ6AN	JN63RO	50	6 elementi yagi auto	400	13	2.664	IW2FZR	403	2.660	0	0	2.660	00. %
5	IW4CXX	JN54HQ	63	yagi 5el	50	18	1.916	S57RR	259	1.913	0	0	1.913	00. %
6	IW1CKM	JN45FD	142	5 elementi	180	13	1.915	IQ6AN	433	1.911	0	0	1.911	00. %
7	IW2CAM	JN45RP	300	4 ele yagi	300	15	1.795	IK5RLP	346	1.795	1	14	1.781	6.6 %
8	IK2ILG	JN45US	900	magnetica	50	21	1.753	IW4AOT	198	1.748	0	0	1.748	00. %
9	IZ1GCV	JN35VH	250	delta loop 5el hm	500	8	1.490	S57RR	463	1.489	0	0	1.489	00. %
10	IU2CKS	JN45SS	650	direttiva	50	14	1.671	IQ6AN	393	1.669	1	226	1.443	7.1 %
11	IU4FLT	JN54IK	550	verticale	100	12	1.412	I1GEI	228	1.411	0	0	1.411	00. %
12	IZ5ILA	JN52JW	0	2elementi dk7zb omem	100	9	1.176	S57RR	370	1.173	0	0	1.173	00. %
13	IK3PJX	JN55NK	70	6 el cubical quad	100	13	1.155	IQ6AN	276	1.154	0	0	1.154	00. %
14	I1LJV	JN44GT	176	3 el. yagi h.m.	30	12	1.108	IW4CXX	165	1.108	0	0	1.108	00. %
15	I3LDP	JN55LK	75	6 el hy-gain	100	13	1.110	IQ6AN	284	1.104	1	116	988	7.6 %
16	IU1GHC	JN35VH	250	delta loop 5el hm	500	6	972	IK5RLP	383	972	0	0	972	00. %
17	IZ4HZA	JN44XS	300	birdcage	100	11	879	IK3PJX	118	879	0	0	879	00. %
18	IW2FZR	JN46WE	350	5 el	100	3	807	IQ6AN	403	807	0	0	807	00. %
19	IQ3VO	JN55LL	0		0	7	738	IQ6AN	288	738	0	0	738	00. %
20	IK4ZHH	JN63BW	20	5jxx	80	5	632	S57RR	216	632	0	0	632	00. %
21	I1GEI	JN33XV	50	dipolo	100	2	507	IW4AOT	279	506	0	0	506	00. %
22	IU1BFI	JN44IR	200	5 el yagi	100	4	358	IW4CXX	152	358	0	0	358	00. %
23	IW4APR	JN45SB	65	dipolo	100	4	288	I1LJV	83	289	0	0	289	00. %
24	IK3MLF	JN55WJ	40	4 elementi	80	4	286	IU4FLT	141	286	0	0	286	00. %
25	IZ3KMY	JN55NI	0	dipolo	50	5	245	IU4FLT	107	245	0	0	245	00. %
26	IK3ESB	JN55LK	60	5 elementi h.m	10	4	238	S57RR	215	234	0	0	234	00. %
27	IK2BEH	JN55AD	0	verticale	50	3	185	IK2ILG	74	185	0	0	185	00. %
28	I2CYL	JN55AD	0	v2000	100	3	185	IK2ILG	75	185	0	0	185	00. %
29	IQ2CY	JN55AD	0		0	3	185	IK2ILG	75	185	0	0	185	00. %
30	IZ2ZQP	JN45TQ	260	direttiva 2 el. sul	100	7	191	I1LJV	129	191	1	14	177	14.2 %
31	IZ5IIN	JN53IQ	120	verticale	200	3	168	IZ5ILA	84	168	0	0	168	00. %
32	IZ2CPS	JN45SS	360	verticale	50	6	163	IW1CKM	110	157	0	0	157	00. %
33	I2ZSI	JN45PO	190	delta loop	90	4	156	IW1CKM	83	156	0	0	156	00. %
34	IK2MMR	JN55AD	0		0	1	131	IW4AOT	131	131	0	0	131	00. %
35	IK2YSJ	JN45MM	135	dipolo 40/80	30	3	129	IK2ILG	59	129	0	0	129	00. %
36	IK4XQT	JN54QJ	143	dipolino balcone	20	1	4	IW4AOT	4	5	0	0	5	00. %

i call nella casella gialla sono le new entry del mese di Marzo in 50 MHz

Italian Activity Contest



Categoria 6PM - 50 MHz Marzo 2016

n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	err%
1	IW4CXX	JN54HQ	63	YAGI 5EL	50	2	170	IW2CAM	141	169	0	0	169	00. %
2	IW2CAM	JN45RP	300	4 ele yagi	300	2	154	IW4CXX	141	154	0	0	154	00. %

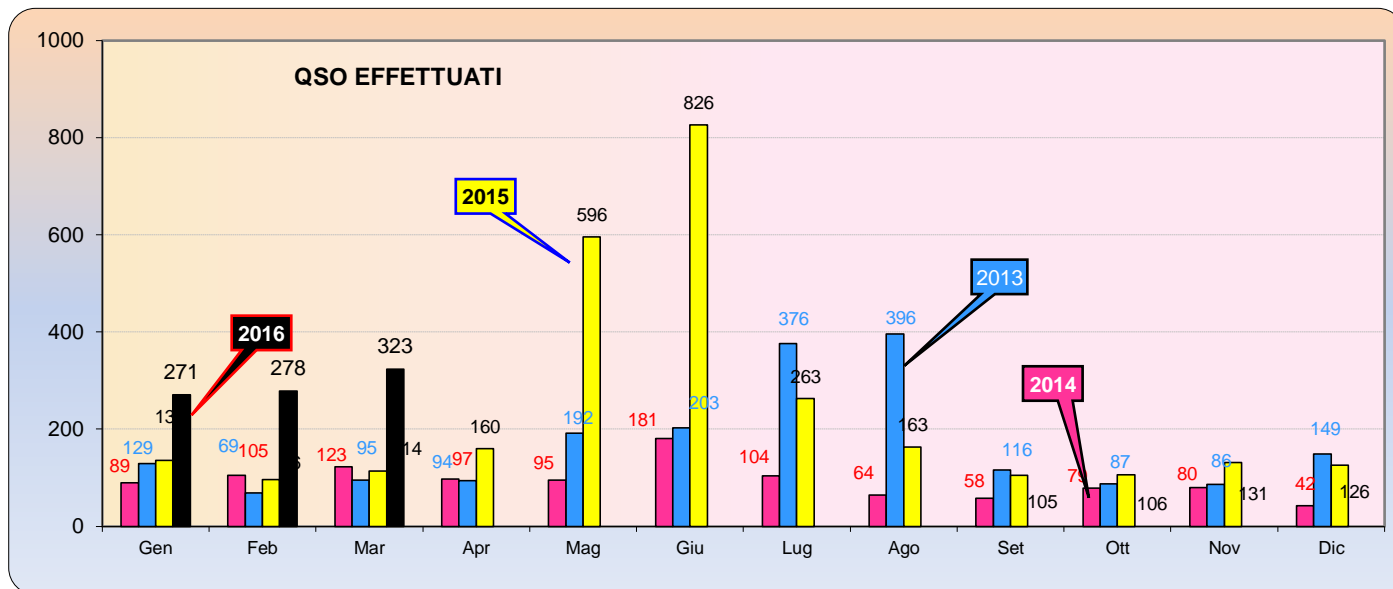
i dettagli di questa categoria è nelle pagine a seguire

Statistiche mensili 6OM

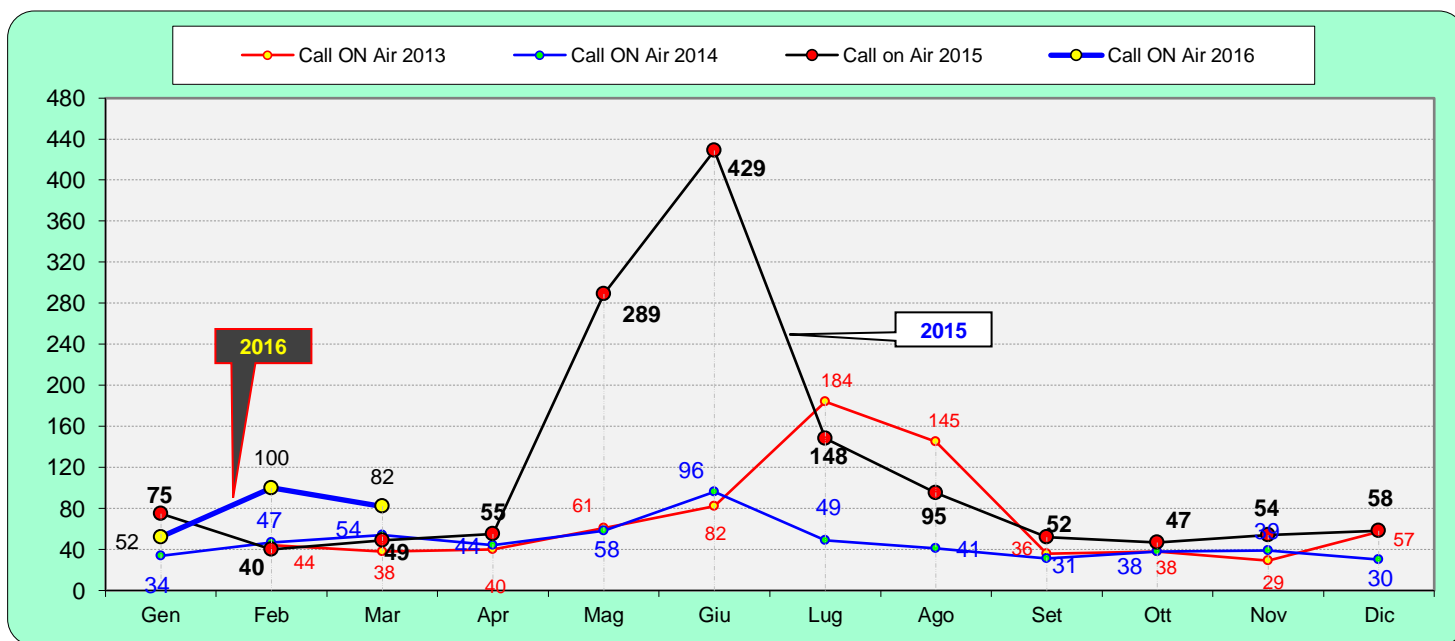
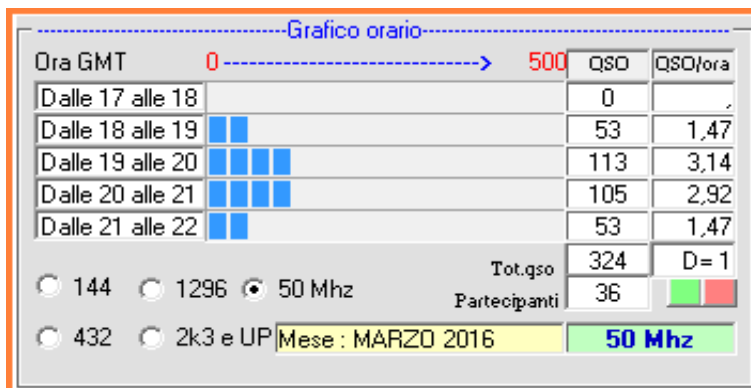
Log	36	+5	Squares	35	-6	
Call in aria	82	-18	Call esteri on air	24	-13	effettivi che hanno effettuato qso con l' Italia
Qso totali	323	+51	Country	10	-2	OE SP S5 G SM OZ GM LA OH I
Qrb totale	77.042	-16915	Field	6	-1	IO JN JO JP KP KO
Locator	70	-27	DX	2233	+199	IW4AOT <---> JN54QK - OH4MVH <---> KP32PG

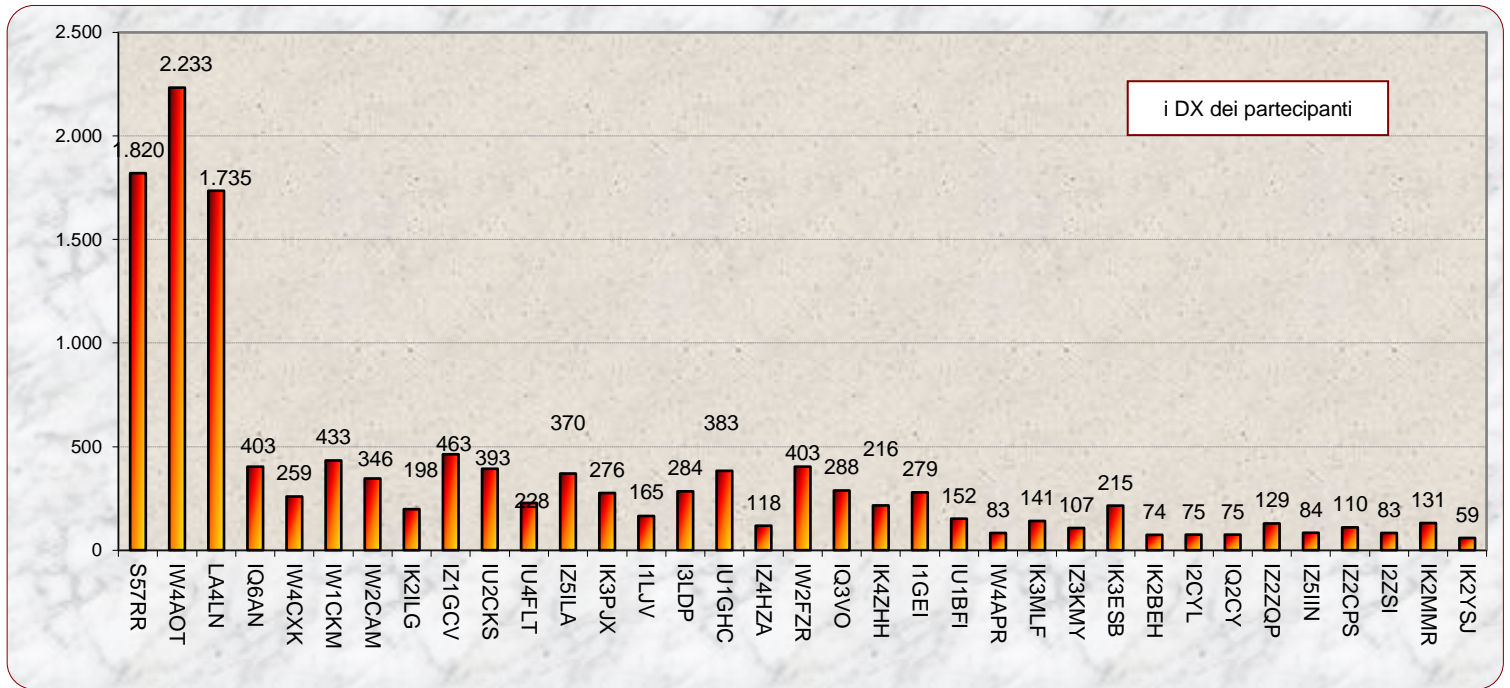
la colonna in azzurro è la differenza rispetto al mese precedente

Quest' anno, in 50 MHz, oltre allo sponsor ufficiale, Radio Kit, si è aggiunto il Comitato Regionale della Lombardia che, si fa carico di incentivare i giovani e, premiare il più giovane OM che più si è distinto. Leggete la locandina sulle pagine della classifica annuale. Naturalmente anche gli OM nazionali possono partecipare e, aspirare a conquistare qualcosa di utile per la stazione radio. Forza gente non state a poltrire sui forum di internet, la festa è qui ... in 50 MHz.

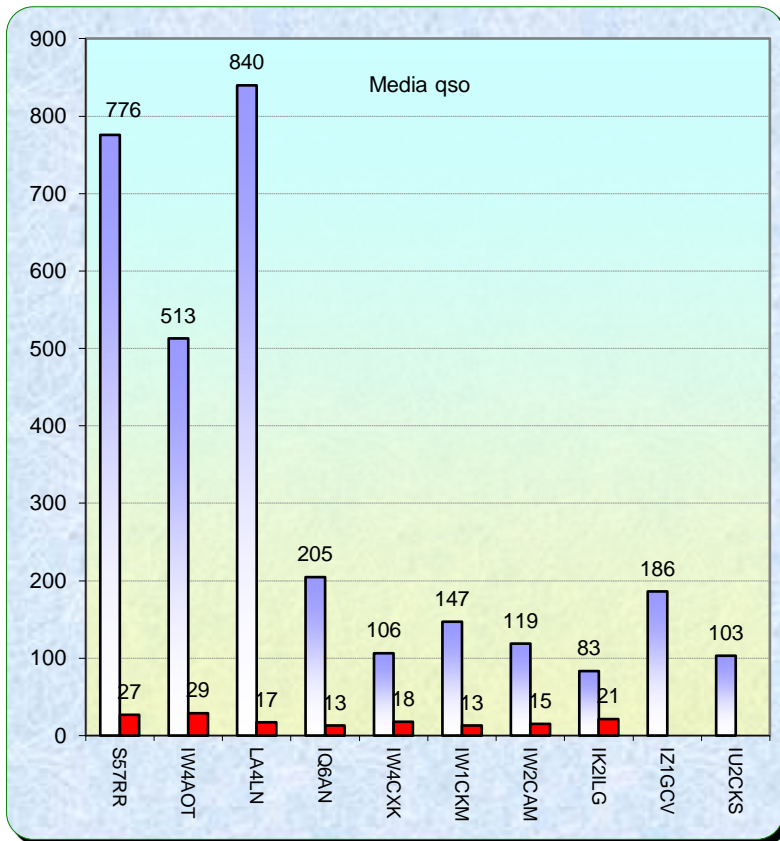


2016				
Mese	qso	log	Call on air	Indice Attività
Gen	271	29	52	0,5
Feb	278	31	100	0,9
Mar	323	36	82	0,7
Apr				
Mag				
Giu				
Lug				
Ago				
Set				
Ott				
Nov				
Dic				

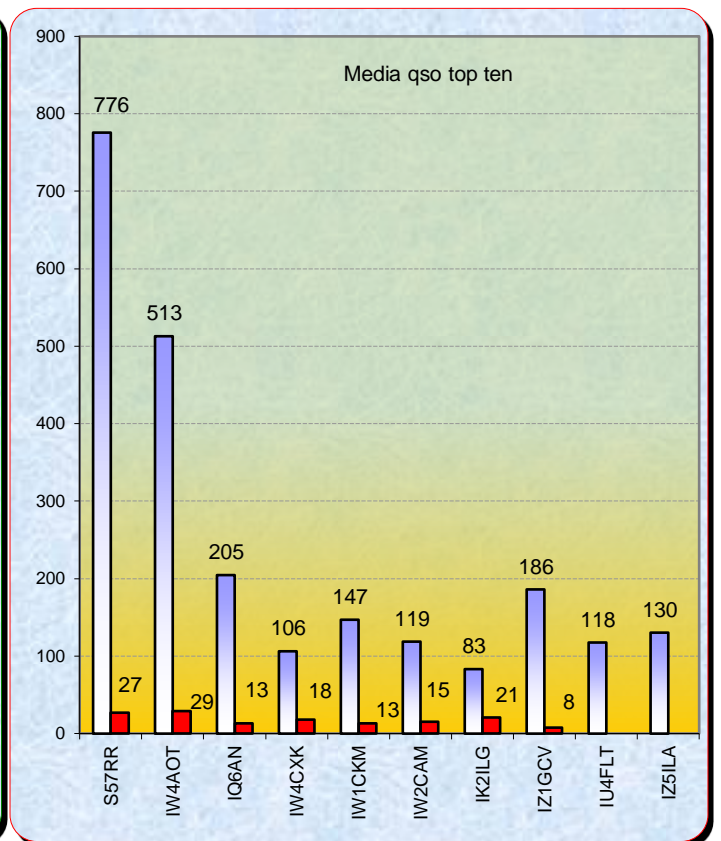


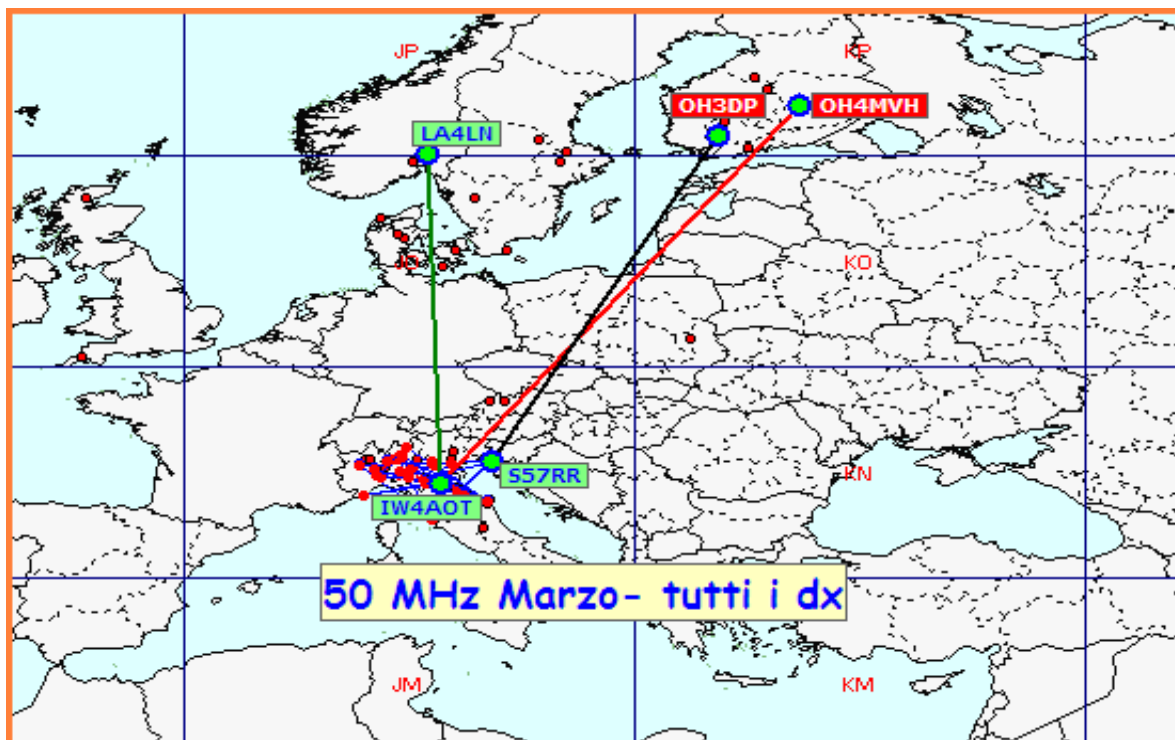


Classifica della miglior media per qso



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





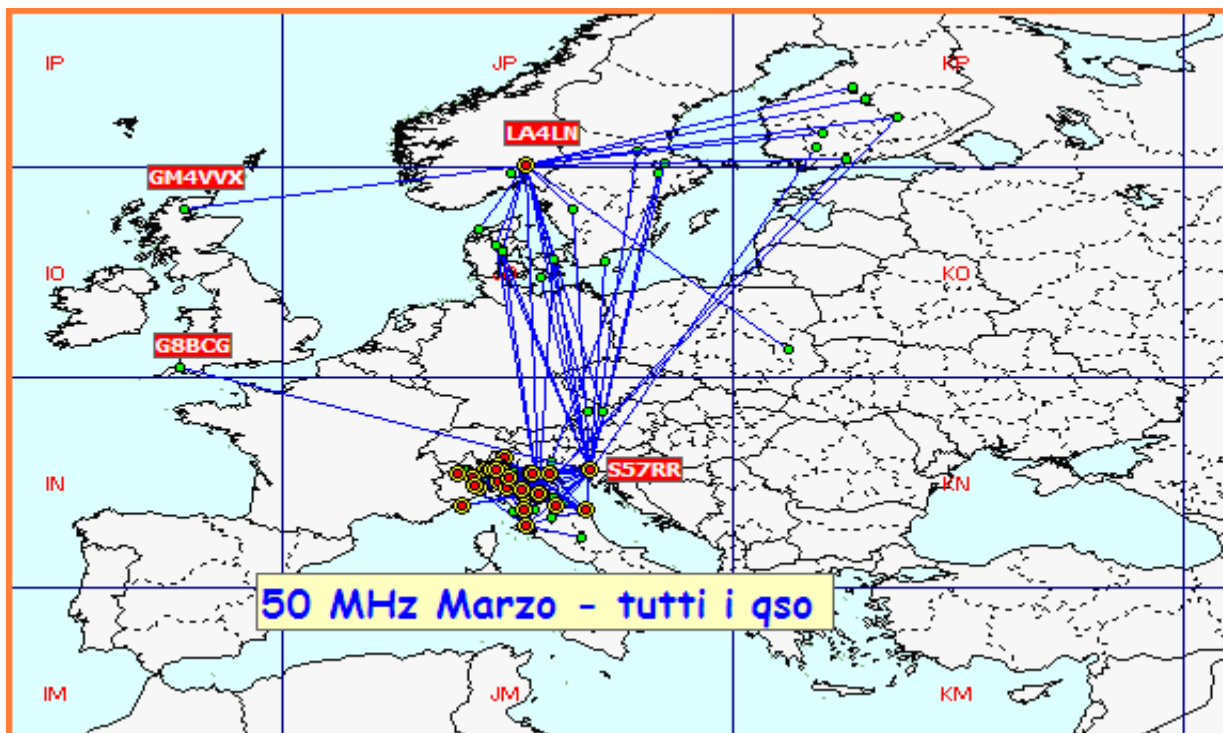
La pagina dei DX

I.A.C. 2016 in collaborazione con:



List of the DX

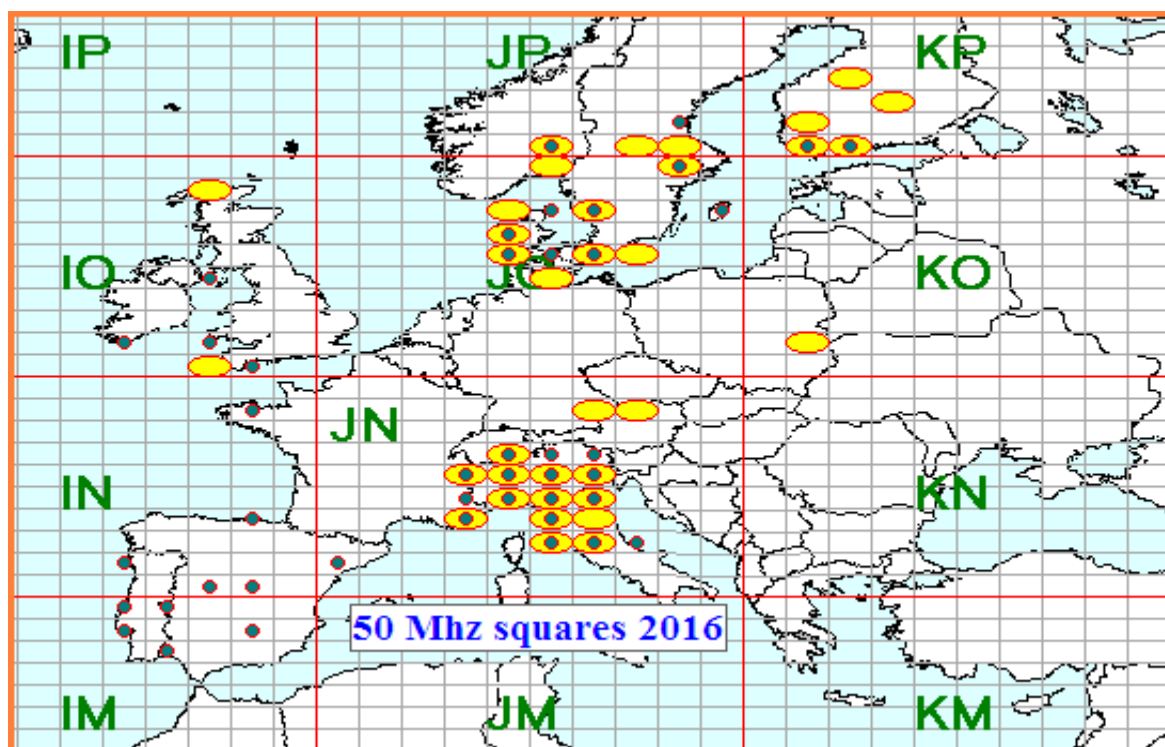
Call	Locator	Loc. DX	Call DX	QRB	Call	Locator	Loc. DX	Call DX	QRB
1 IW4AOT	JN54QK	- KP32PG	OH4MVH	2233	19 IK3ESB	JN55LK	- JN65UM	S57RR	215
2 S57RR	JN65UM	- KP10TT	OH3DP	1820	20 IK2ILG	JN45US	- JN54QK	IW4AOT	198
3 LA4LN	JP50JA	- JN54QK	IW4AOT	1735	21 I1LJV	JN44GT	- JN54HQ	IW4CXX	165
4 IZ1GCV	JN35VH	- JN65UM	S57RR	463	22 IU1BFI	JN44IR	- JN54HQ	IW4CXX	152
5 IW1CKM	JN45FD	- JN63RO	IQ6AN	433	23 IK3MLF	JN55WJ	- JN54IK	IU4FLT	141
6 IQ6AN	JN63RO	- JN46WE	IW2FZR	403	24 IK2MMR	JN55AD	- JN54QK	IW4AOT	131
7 IW2FZR	JN46WE	- JN63RO	IQ6AN	403	25 IZ2ZQP	JN45TQ	- JN44GT	I1LJV	129
8 IU2CKS	JN45SS	- JN63RO	IQ6AN	393	26 IZ4HZA	JN44XS	- JN55NK	IK3PJX	118
9 IU1GHC	JN35VH	- JN52LR	IK5RLP	383	27 IZ2CPS	JN45SS	- JN45FD	IW1CKM	110
10 IZ5ILA	JN52JW	- JN65UM	S57RR	370	28 IZ3KMY	JN55NI	- JN54IK	IU4FLT	107
11 IW2CAM	JN45RP	- JN52LR	IK5RLP	346	29 IZ5IN	JN53IQ	- JN52JW	IZ5ILA	84
12 IQ3VO	JN55LL	- JN63RO	IQ6AN	288	30 IZ2SI	JN45PO	- JN45FD	IW1CKM	83
13 I3LDP	JN55LK	- JN63RO	IQ6AN	284	31 IW4APR	JN45SB	- JN44GT	I1LJV	83
14 I1GEI	JN33XV	- JN54QK	IW4AOT	279	32 I2CYL	JN55AD	- JN45US	IK2ILG	75
15 IK3PJX	JN55NK	- JN63RO	IQ6AN	276	33 IQ2CY	JN55AD	- JN45US	IK2ILG	75
16 IW4CXX	JN54HQ	- JN65UM	S57RR	259	34 IK2BEH	JN55AD	- JN45US	IK2ILG	74
17 IU4FLT	JN54IK	- JN33XV	I1GEI	228	35 IK2YSJ	JN45MM	- JN45US	IK2ILG	59
18 IK4ZHH	JN63BW	- JN65UM	S57RR	216	36 IK4XQT	JN54QJ	- JN54QK	IW4AOT	4



Nella mappa sopra possiamo vedere tutti i qso effettuati.

Totali squares	58
----------------	----

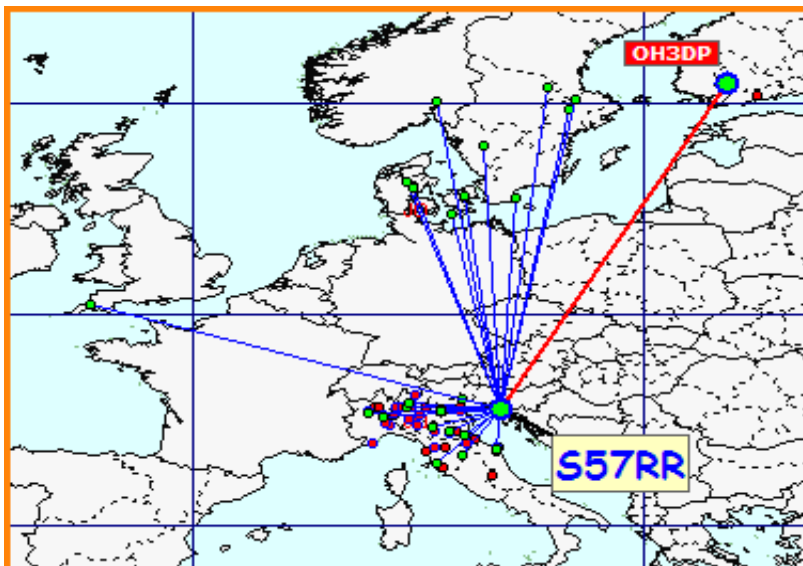
Gli squares con il solo pallino BLU sono stati collegati nei mesi precedenti. Gli squares GIALLI sono "NEW ONE" 2016



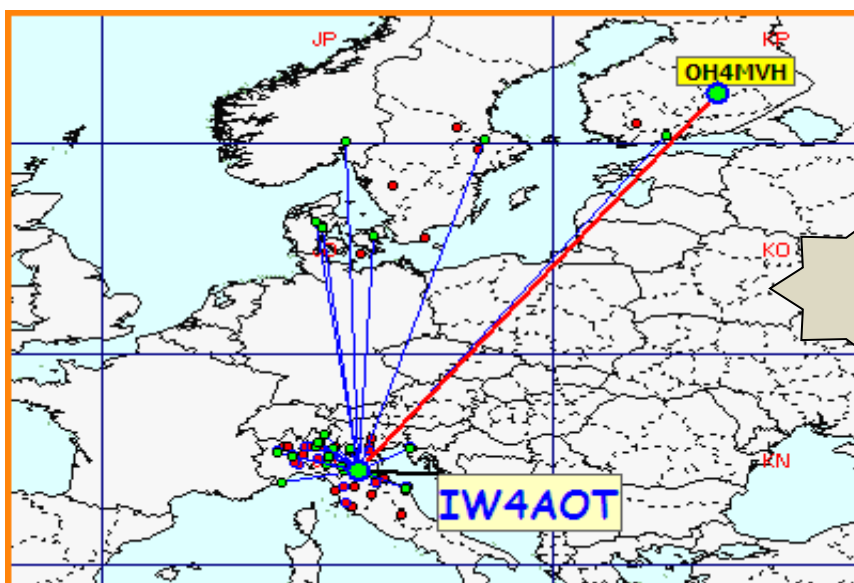
in questa mappa sono evidenziati solo gli squares europei.

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

1



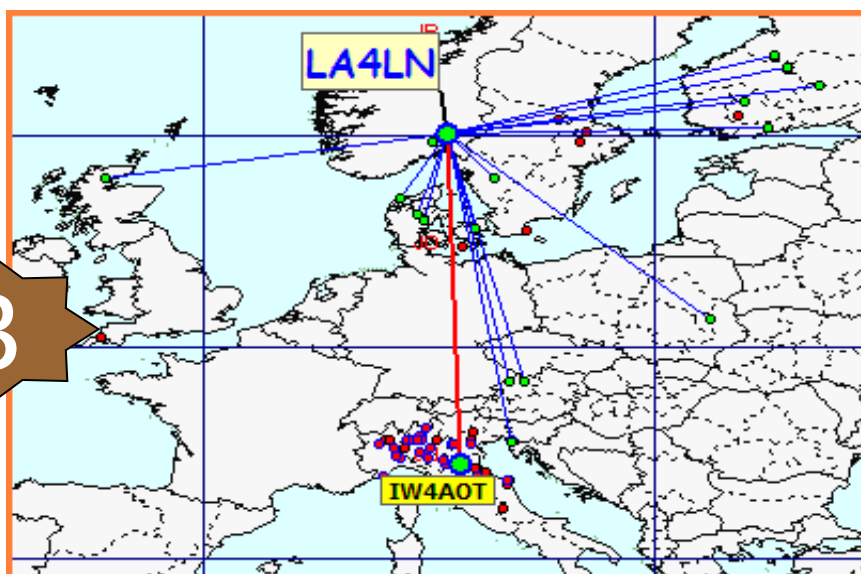
Call S57RR
locator JN65UM
Qso 27
QRB 20945
DX OH3DP
QRB DX 1820



2

Call IW4AOT
locator JN54QK
Qso 29
QRB 14874
DX OH4MVH
QRB DX 2233

3



Call LA4LN
locator JP50JA
Qso 17
QRB 14.276
DX IW4AOT
QRB DX 1.735

potete vedere tutte le altre mappe , comprese le new entry di questo mese, cliccando [QUI](#)

n°	Call	Locator	Aslm	Antenna	Power	Qso	Declared	ODX	DX	QRB	Err	ErrQRB	Finale	err%
1	IW4CXK	JN54HQ	63	YAGI 5EL	50	2	170	IW2CAM	141	169	0	0	169	00. %
2	IW2CAM	JN45RP	300	4 ele yagi	300	2	154	IW4CXK	141	154	0	0	154	00. %

Statistiche mensili 6PM

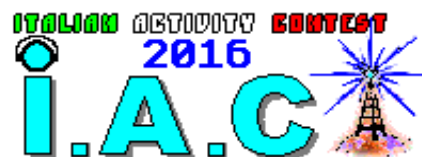
Log	2	-1	Squares	3	0	
Call in aria	4	-2	Call esteri on air	0	0	effettivi che hanno effettuato qso con l' Italia
Qso totali	4	-1	Country	1	0	
Qrb totale	324	-248	Field	1	0	
Locator	4	0	DX	141	-207	IW2CAM <---> JN45RP - IW4CXK <---> JN54HQ



Mappa dei qso pomeridiani dei concorrenti



Hoxin Rosmetro-Wattmetro 1.8-200MHz



il **CRL Lombardia** per incentivare gli **OM Lombardi**, di ogni età, sosterrà lo IAC in 50 MHz e, in questa banda premierà **il 1°OM lombardo nella categoria 6PM e, il 1° OM Lombardo nella categoria 6OM**

Per incoraggiare tutti gli OM Italiani verrà premiato anche per il **1° OM nazionale** nella categoria pomeridiana 6PM.