

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(N)ome	(F)req	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rd	JN45QL	(g)Ejestore
R0	145.600,0	-600 kHz	74.4	1x v.aosta	AO	Courmayeur (AO)									ari aosta ix1vkk
R2	145.650,0	-600 kHz	74.4	1x v.aosta	AO	Gressan (AO)				JN35PR	152	281	001		iw1gdd
R6	145.750,0	-600 kHz	74.4	1x v.aosta	AO	St.Vincent (AO)	EL	357734							ari aosta ix1vkk
RU14	431.950,0	-1.6 MHz	74.4	1x v.aosta	AO	Saint Nicolas (AO)									ari aosta ix1vkk
RU15	431.975,0	-1.6 MHz	74.4	1x v.aosta	AO	Plan Checruit (AO)									ari aosta ix1vkk
E	144.650,0	0	82.5	1 piemonte	TO	Torino	EL	512201		JN35UD	123	253	002		cisar torino
E	144.700,0	0	114.8	1 piemonte	TO	Sestriere (TO)	EL	229829	Val Susa	JN34KW	192	253	002		sconosciuto
RV	144.987,5	+1.0 MHz	0	1 piemonte	TO	Torino	DS	IR1CJ		JN35UB	126	249	002		sconosciuto
E	145.225,0	0	0	1 piemonte	AL	Acqui Terme (AL)	EL	201446		JN44FG	147	204	002		sconosciuto
E	145.325,0	0	0	1 piemonte	CN	Cuneo	EL	391101		JN34SJ	178	228	002		sconosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz	82.5	1 piemonte	BI	Cossato (BI)				JN45CN	78	277	002		ari trivero
R0	145.600,0	-600 kHz	1750	1 piemonte	TO	Cuorgne' (TO)									sconosciuto
R0a	145.612,5	-600 kHz	82.5	1 piemonte	CN	Alba (CN)				JN44AQ	127	227	002		ari alba
R0a	145.612,5	-600 kHz	94.8	1 piemonte	NO	Novara				JN45HK	46	264	002		sconosciuto
R1	145.625,0	-600 kHz	88.5	1 piemonte	CN	Mombarcaro (CN)	EL	359040		JN44LB	159	187	002		ari cuneo
R1a	145.637,5	-600 kHz	107.2-dcss 266	1 piemonte	TO	Susa (TO)	EL	216142		JN35MD	173	258	002		iz1gct
R2	145.650,0	-600 kHz	82.5	1 piemonte	TO	Giaveno (TO)				JN35PA	158	252	002		ik1vdi - iw1bcw - iw1dni
R2a	145.662,5	-600 kHz	127.3	1 piemonte	CN	Montoso (CN)				JN34PS	170	243	002		jk1jtd
R3a	145.687,5	-600 kHz	82.5	1 piemonte	AL	Casale Monferrato (AL)	EL	380777		JN45FD	69	238	002		ari casale
R3a	145.687,5	-600 kHz	123.0	1 piemonte	AL	Casale M.to (AL)	DS	IR1UDI							ari casale
R3a	145.687,5	-600 kHz	123.0	1 piemonte	TO	Bardonecchia (TO)	EL	275233		JN35IB	201	258	002		cisar ik1pjl
R4	145.700,0	-600 kHz	0	1 piemonte	TO	Pino Torinese (TO)				JN35VA	122	246	002		ari moncalieri itixc
R4	145.700,0	-600 kHz	131.8	1 piemonte	VB	M.Cimolo (VB)				JN45HX	72	321	002		sconosciuto
R4a	145.712,5	-600 kHz	82.5	1 piemonte	AT	Nizza Monferrato (AT)									ari nizza m.to
R5	145.725,0	-600 kHz	0	1 piemonte	TO	Susa (TO)				JN35MD	173	258	002		sconosciuto
R5a	145.737,5	-600 kHz	82.5	1 piemonte	CN	Mango d'Alba (CN)									ik1jtd
R6	145.750,0	-600 kHz	1750	1 piemonte	TO	Pinerolo (TO)				JN34PV	164	247	002		sconosciuto
R6	145.750,0	-600 kHz	67.0	1 piemonte	VB	M.Moncuoco (VB)				JN46DC	99	315	002		iw1bzh
R6a	145.762,5	-600 kHz	0	1 piemonte	CN	Mondovi' (CN)				JN34VJ	164	223	002		ari mondovi'
R6a	145.762,5	-600 kHz	88.5	1 piemonte	VB	M.Mottarone (VB)				JN45FU	72	306	002		ari domodossola iw1bzh
R7	145.775,0	-600 kHz	82.5	1 piemonte	AL	Stazzano (AL)				JN44KR	87	198	002		ari novi ligure
R7	145.775,0	-600 kHz	0	1 piemonte	CN	La Morra (CN)	DS	IR1ALB		JN34XP	135	227	002		ari alba
R7a	145.787,5	-600 kHz	67.0	1 piemonte	TO	Torino	EL	262414		JN35UB	126	249	002		sconosciuto
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz	127.3	1 piemonte	AL	Ponzone (AL)				JN44FO	114	211	002		iz1ngu
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	0	1 piemonte	AL	Casale Monferrato (AT)	DS008	IR1UDI							ari casale
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	114.8	1 piemonte	TO	Bardonecchia (TO)	EL	229829	Val Susa	JN35IB	201	258	002		ik1ybm
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	127.3	1 piemonte	CN	Montezemolo (CN)	EL	530918		JN44BJ	147	216	002		ari ceva iz1tpr
RU2a	430.062,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	M.Giarolo (AL)				JN44NR	84	185	002		iz1dyb
RU3	430.075,0	+1.6 MHz	0	1 piemonte	CN	Mondovi' (CN)				JN34VJ	164	223	002		sconosciuto
RU3a	430.087,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	CN	La Morra (CN)				JN34XP	135	227	002		cisar ik1jtd
RU4	430.100,0	+1.6 MHz	0	1 piemonte	AT	Albugnano (AT)	DS	IR1UCB							iz1ezn
RU4	430.100,0	+1.6 MHz	0	1 piemonte	TO	Pinerolo (TO)				JN34PV	164	247	002		sconosciuto
RU5	430.125,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AT	Asti				JN44CV	102	231	002		cisar
RU6	430.150,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	Novi Ligure (AL)				JN44JS	85	203	002		ari novi ligure
RU6a	430.162,5	+1.6 MHz	94.8	1 piemonte	NO	Novara				JN45HK	46	264	002		sconosciuto
RU7	430.175,0	+1.6 MHz	88.5	1 piemonte	AT	Cisterna d'Asti (AT)									ari asti
RU7a	430.187,5	+1.6 MHz	131.8	1 piemonte	VB	M.Cimolo (VB)				JN45HX	72	321	002		sconosciuto
RU8	430.200,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	M.Ronzone (AL)	EL	313416		JN44LS	81	194	002		ari novi ligure
RU8a	430.212,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	CN	La Morra (CN)			Rete Langa	JN34XP	135	227	002		ari alba
RU8a	430.212,5	+1.6 MHz	127.3	1 piemonte	VB	M.Moncuoco (VB)				JN46DC	99	315	002		ari domodossola iw1bzh
RU9	430.225,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	Acqui Terme (AL)	EL	380777		JN44FO	106	214	002		ari casale ik1zxy
RU9a	430.237,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	CN	Castino (CN)			Rete Langa	JN44CO	125	219	002		ari alba
RU10a	430.262,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	CN	Serravalle (CN)			Rete Langa	JN44AN	137	222	002		ari alba
RU11	430.275,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	M.Giarolo (AL)			Molinatico	JN44NR	84	185	002		iz1mif
RU11a	430.287,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	CN	Castiglione Tinella (CN)			Rete Langa	JN44CR	114	224	002		ari alba
RU13	430.325,0	+5.0 MHz	82.5	1 piemonte	VB	Monte Rosa (VB)				JN35WV	115	297	002		ari milano
RU13a	430.337,5	+1.6 MHz	127.3	1 piemonte	AT	Cocconato (AT)				JN44DO	121	217	002		ik1jtd
RU14	430.350,0	+5.0 MHz	82.5	1 piemonte	AT	Loazzolo (AT)				JN44DQ	114	220	002		ik1jtd
RU14a	430.362,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	Belforte M.to			Valle Stura	JN44HO	107	205	002		ik1hxm
RU15	430.375,0	+1.6 MHz	88.5	1 piemonte	CN	Mango d'Alba (CN)	LN			JN45DC	83	240	002		cisar ik1jtd
RU	430.400,0	+5.0 MHz	82.5	1 piemonte	AL	M.Spineto (AL)	EL	401259		JN44KR	87	198	002		iz1dye iw1bcw iw1ght
RU	430.425,0	+5.0 MHz	82.5	1 piemonte	CN	Montoso (CN)	EL	590721		JN34PS	170	243	002		ari rivalta
RU	430.500,0	+5.0 MHz	82.5	1 piemonte	TO	Giaveno (TO)	EL	38834		JN35PA	158	252	002		iw1bcw iw1dni ik1vdi
E	431.025,0	0	82.5	1 piemonte	TO	Torino	EL	111091		JN35UB	126	249	002		ik1qld
RU20	431.325,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	CN	Montoso (CN)			Molinatico	JN34PS	170	243	002		iz1dyb
RU23	431.400,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	Acqui Terme (AL)				JN44FO	106	214	002		sconosciuto
RU25a	431.462,5	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	AL	Lu Monferrato (AL)				JN45FA	78	229	002		ari casale
RU27	431.500,0	-1.6 MHz	0	1 piemonte	TO	S.Maurizio Canavese (TO)	DS	IR1TB							sconosciuto
RU28	431.525,0	+1.6 MHz	82.5	1 piemonte	NO	M.Mottarone (NO)									sconosciuto
RM3	1.297.075,0	-6 MHz	0	1 piemonte	VB	M.Mottarone (VB)				JN45FU	72	306	002		cisar varese
50MHz	50.440,0	+500 KHz	0	1 Liguria	SV	M.Beigua (SV)				JN44GK	127	205	003		sconosciuto
T	144.612,5	0	82.5	1 Liguria	GE	Masone (GE)			Valle Stura	JN44IL	118	200	003		ik1hxm
R6	144.750,0	-600 kHz	0	1 Liguria	SV	Savona	DS	IR1UGQ							- 003
HotSpot	144.912,5	0	0	1 Liguria	GE	San Fruttuoso (GE)	DS	IR1DB		JN44LJ	122	189	003		ik1vhm
HotSpot	144.925,0	0	0	1 Liguria	GE	Molassana (GE)	DS	IR1DA		JN44LK	117	190	003		iz1hqi
HotSpot	144.925,0	0	0	1 Liguria	SP	Levanto (SP)	DS	IR1CT		JN44TE	147	167	003		ik1ypd
T	145.212,5	0	82.5	1 Liguria	GE	Rossiglione (GE)			Valle Stura	JN44IN	109	201	003		ik1hxm
R0	145.600,0	-600 kHz	162.2	1 Liguria	IM	M.Faudo (IM)				JN33WV	205	211	003		ari imperia
R0a	145.612,5	-600 kHz	0	1 Liguria	GE	Sestri Levante (GE)				JN44QG	135	174	003		ari sestri levante
R1	145.625,0	-600 kHz	0	1 Liguria	GE	Genova				JN44LJ	122	189	003		cisar genova ik1dhw
R2	145.650,0	-600 kHz	110.9	1 Liguria	IM	M.Bignone (IM)				JN33UU	216	214	003		ari san remo ik1trz
R2a	145.662,5	-600 kHz	162.2	1 Liguria	SV	Cairo Montenotte (SV)			Riviera	JN44DJ	140	211	003		sconosciuto
R2a	145.662,5	-600 kHz	110.9	1 Liguria	SV	Bardinetto (SV)			Riviera						sconosciuto
R3	145.675,0	-600 kHz	110.9	1 Liguria	SV	M.Beigua (SV)				JN44GK	127	205	003		sconosciuto
R4	145.700,0	-600 kHz	110.9	1 Liguria	GE	M.Figogna (GE)				JN44KK	119	193	003		sconosciuto
R4a	145.712,5	-600 kHz	162.2	1 Liguria	IM	Capo Cervio (IM)			Molinatico						iw1gqg
R4a	145.712,5	-600 kHz	0	1 Liguria	SP	M.Verrugli (SP)				JN44VC	160	163	003		ari la spezia ik1wvr
R5	145.725,0	-600 kHz	110.9	1 Liguria	GE	M.Fasce (GE)				JN44NJ	121	183	003		ari genova
R6	145.750,0	-600 kHz	110.9	1 Liguria	IM	Diano Marina (IM)			Liguria ovest	JN33BW	298	236	003		cisar iw1gqg
R7	145.775,0	-600 kHz	88.5	1 Liguria	IM	Imperia				JN43AV	199	208	003		era imperia
R7	145.775,0	-600 kHz	0	1 Liguria	SV	Albissola (SV)									sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz	0	1 Liguria	IM	Perinaldo (IM)				JN33TU	220	215	003		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz	162.2	1 Liguria	SV	Finale Ligure (SV)			Riviera	JN44EE	158	205	003		ari loano
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	110.9	1 Liguria	IM	M.Faudo (IM)	EL	369040	Faudo	JN33WV	205	211	003		ari imperia
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	0	1 Liguria	SV	Cairo Montenotte (SV)				JN44DJ	140	211	003		sconosciuto
RU1a	430.037,5	+1.6 MHz	110.9	1 Liguria	SV	M.Beigua (SV)			Molinatico	JN44GK	127	205	003		iz1dyb
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	110.9	1 Liguria	IM	M.Bignone (IM)				JN33UU	216	21			

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(N)ome	(F)req	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rd	JN45QL	(G)estore
RU17	431.250,0	+1.6 MHz	88.5	1	liguria	GE <u>M.Fasce (GE)</u>	LN			JN44MJ	121	186	003		cisar
RU18	431.275,0	+1.6 MHz	88.5	1	liguria	SP <u>M.Verrugoli (SP)</u>	LN			JN44VC	160	163	003		cisar
RU19	431.300,0	+1.6 MHz	110.9	1	liguria	GE <u>Genova</u>			Liguria ovest	JN44LJ	122	189	003		sconsosciuto
RU20a	431.337,5	+1.6 MHz	94.8	1	liguria	GE <u>Campo Ligure (GE)</u>	LN			JN44IM	114	200	003		cisar
RU25	431.450,0	+1.6 MHz	110.9	1	liguria	SV <u>Borghetto S.S. (SV)</u>	EL	413323	Genova	JN44CC	172	208	003		cisar genova iw1ppb
RU	432.450,0	+3,150 MHz		1	liguria	SV <u>Ceriale (SV)</u>	LN			JN44CC	172	208	003		cisar genova iw1ppb
T	435.212,5	0	123.0	1	liguria	GE <u>Rossiglione (GE)</u>			Turchino	JN44IN	109	201	003		sconsosciuto
RM5	1.297.125,0	- 6 MHz		1	liguria	GE <u>M.Fasce (GE)</u>				JN44NJ	121	183	003		ari genova
T	144.562,5	0	77.0	2	lombardia	BS <u>Val Sabbia (BS)</u>	EL	471170	Campiglio		-	-	004		polo positivo
E	144.600,0	0	71.9	2	lombardia	MI <u>Melzo (MI)</u>	EL	268583		JN45RL	19	90	004		iw2moq
T	144.637,5	0	71.9	2	lombardia	BG <u>Parco Adda Nord (BG)</u>			Bergamasca	JN45SO	29	62	004		cisar iw2dck
E	144.637,5	0	156.7	2	lombardia	MI <u>Boffalora Ticino (MI)</u>	EL	529879		JN45JL	32	270	004		ari magenta ik2nbw
T	144.650,0	0	71.9	2	lombardia	BG <u>M.Pora (BG)</u>			Bergamasca	JN55BV	85	57	004		cisar iw2dck
E	144.650,0	0		2	lombardia	VA <u>Casale Litta (VA)</u>	EL	183219		JN45IS	51	310	004		ik2rij
T	144.662,5	0	71.9	2	lombardia	BG <u>San Giovanni Bianco (BG)</u>			Bergamasca	JN45TW	60	32	004		cisar iw2dck
E	144.662,5	0	71.9	2	lombardia	LC <u>Val Cava(LC)</u>	EL	89637	Bergamasca	JN45RR	34	35	004		iz2gud
T	144.725,0	0	71.9	2	lombardia	PV <u>Cassolnovo (PV)</u>	EL	329962		JN45JI	35	247	004		iz2eve
HotSpot	144.912,5	0		2	lombardia	BS <u>Villanova sul Clisi (BS)</u>	DS	IR2AF			-	-	004		sconsosciuto
T	145.212,5	0	71.9	2	lombardia	BS <u>Darfo (BS)</u>			Val Camonica	JN55CU	88	61	004		iw2hbc
E	145.250,0	0	71.9	2	lombardia	SO <u>Bormio (SO)</u>	EL	178705			-	-	004		iw2nql
RV	145.587,5	-600 kHz		2	lombardia	SO <u>Morbegno (SO)</u>					-	-	004		sconsosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz	71.9	2	lombardia	BG <u>Almenno S.S. (BG)</u>	EL	89637	Bergamasca	JN45SS	41	39	004		cisar iw2dck
R0	145.600,0	-600 kHz		2	lombardia	BS <u>Rovato</u>	DS	IR2UX			-	-	004		sconsosciuto
R0a	145.612,5	-600 kHz	71.9	2	lombardia	BS <u>M.Concarena (BS)</u>				JN56DA	103	54	004		cisar valcamonica
R1	145.625,0	-600 kHz	1750	2	lombardia	BS <u>M.Maddalena (BS)</u>				JN55DM	85	86	004		ari brescia
R1a	145.637,5	-600 kHz	71.9	2	lombardia	CO <u>Dongo (CO)</u>					-	-	004		sconsosciuto
R1a	145.637,5	-600 kHz	156.7	2	lombardia	VA <u>Campo dei Fiori (VA)</u>				JN45JU	53	322	004		cisar varesse
R2	145.650,0	-600 kHz		2	lombardia	PV <u>M.Penice (PV)</u>				JN44PS	79	175	004		ari voghera
R2a	145.662,5	-600 kHz	71.9	2	lombardia	LC <u>Corni di Canzo (LC)</u>				JN45PU	42	9	004		ari erba
R2a	145.662,5	-600 kHz		2	lombardia	SO <u>Livigno (SO)</u>					-	-	004		sconsosciuto
R2a	145.662,5	-600 kHz		2	lombardia	VA <u>Luino (VA)</u>				JN46JA	68	332	004		sconsosciuto
R3a	145.687,5	-600 kHz	71.9	2	lombardia	CO <u>Como</u>			Molinatico		-	-	004		sconsosciuto
R3a	145.687,5	-600 kHz	156.7	2	lombardia	SO <u>Valtellina (SO)</u>				JN46WE	94	33	004		iw2lth
R4	145.700,0	-600 kHz		2	lombardia	BG <u>Azzano S.Paolo (BG)</u>					-	-	004		ari bergamo
R4	145.700,0	-600 kHz	88.5	2	lombardia	SO <u>Passo Mortirolo (SO)</u>				JN56DF	118	45	004		cisar valcamonica
R5	145.725,0	-600 kHz	71.9	2	lombardia	MI <u>Milano</u>				JN45OL	0	0	004		ari milano iw2nke
R5	145.725,0	-600 kHz		2	lombardia	SO <u>Aprica (SO)</u>					-	-	004		sconsosciuto
R5a	145.737,5	-600 kHz	71.9	2	lombardia	VA <u>Campo dei Fiori (VA)</u>				JN45JU	53	322	004		ari varesse
R6	145.750,0	-600 kHz	77.0	2	lombardia	BS <u>Salò (BS)</u>	EL	471170	Campiglio		-	-	004		polo positivo
R6	145.750,0	-600 kHz	156.7	2	lombardia	MI <u>Cernusco S.N. (MI)</u>			Cernusco	JN45PM	8	54	004		iz2kpi
R6	145.750,0	-600 kHz		2	lombardia	SO <u>Aprica (SO)</u>					-	-	004		sconsosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz		2	lombardia	BG <u>M.Bue (BG)</u>					-	-	004		ari albino
R7	145.775,0	-600 kHz	156.7	2	lombardia	SO <u>Chiavenna (SO)</u>					-	-	004		iw2cye
R7a	145.787,5	-600 kHz		2	lombardia	BG <u>Val Brembana (BG)</u>					-	-	004		ari valbrembana
R7a	145.787,5	-600 kHz		2	lombardia	BS <u>Brescia</u>				JN55CN	78	83	004		ari brescia
R7a	145.787,5	-600 kHz	71.9	2	lombardia	CO <u>M.Boletto (CO)</u>				JN45NT	38	350	004		sconsosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz	156.7	2	lombardia	SO <u>Aprica (SO)</u>	EL	274535			-	-	004		sconsosciuto
RU0a	430.012,5	+0.875	71.9	2	lombardia	BS <u>M.Muffetto2 (BS)</u>				JN55DT	92	66	004		cisar valcamonica
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	BS <u>M.Muffetto1 (BS)</u>				JN55DT	92	66	004		sconsosciuto
RU1a	430.012,5	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	BS <u>M.Concarena (BS)</u>					-	-	004		sconsosciuto
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	MI <u>Melzo (MI)</u>	EL	268583		JN45RL	19	90	004		iw2moq
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	CR <u>Vailate (CR)</u>				JN45TL	32	90	004		iz2np
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	156.7	2	lombardia	MI <u>Cernusco S.N. (MI)</u>			Cernusco	JN45PM	8	54	004		iz2kpi
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	156.7	2	lombardia	SO <u>Livigno (SO)</u>					-	-	004		sconsosciuto
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		2	lombardia	SO <u>Sondrio</u>					-	-	004		sconsosciuto
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	VA <u>Varese</u>				JN45JT	49	319	004		ari
RU3	430.075,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	LC <u>Val Cava (LC)</u>	EL	89637	Bergamasca	JN45SS	41	39	004		cisar iw2dck
RU3	430.075,0	+1.6 MHz	156.7	2	lombardia	PV <u>M.Penice (PV)</u>				JN44PS	79	175	004		ari voghera
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		2	lombardia	BG <u>S.Pellegrino Terme (BG)</u>					-	-	004		ari bergamo
RU5	430.125,0	+1.6 MHz		2	lombardia	VA <u>M.Orsa (VA)</u>				JN45KU	49	328	004		sconsosciuto
RU5a	430.137,5	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	PV <u>Gambolo (PV)</u>	EL	5191		JN45KG	35	228	004		ik2xyp
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		2	lombardia	BG <u>Bergamo</u>				JN45TQ	40	54	004		ari bergamo
RU6a	430.162,5	+1.6 MHz		2	lombardia	BG <u>Colzate (BG)</u>				JN45WT	64	54	004		ari bergamo
RU7	430.175,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	MI <u>Milano</u>				JN45OL	0	0	004		ari milano iw2nke
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		2	lombardia	SO <u>M.Padrio (SO)</u>				JN56CF	114	43	004		sconsosciuto
RU8	430.200,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	BG <u>Roncola (BG)</u>				JN45SR	38	43	004		iz2np
RU10	430.250,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	PV <u>M.Penice (PV)</u>				JN44PS	79	175	004		cisar
RU11	430.275,0	+1.6 MHz		2	lombardia	BG <u>Parco Adda Nord (BG)</u>				JN45SO	29	62	004		cisar iw2dck
RU12	430.300,0	+1.6 MHz	88.5	2	lombardia	BS <u>M.Campione (BS)</u>	LN			JN55CT	86	64	004		cisar valcamonica
RU12a	430.312,5	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	MI <u>Magenta (MI)</u>				JN45KL	26	270	004		ari magenta ik2gao
RU15	430.375,0	+1.6 MHz	88.5	2	lombardia	SO <u>Colico (LC)</u>	LN			JN46OK	106	0	004		cisar valtellina
RU15	430.375,0	+1.6 MHz		2	lombardia	SO <u>Bormio (SO)</u>	LN			JN56EW	185	29	004		cisar valtellina
E	430.625,0	0	71.9	2	lombardia	MI <u>Gudo Visconti (MI)</u>	EL	546272		JN45LI	24	235	004		ari magenta iw2ntf
RU17	431.250,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	BG <u>Roncola (BG)</u>				JN45SR	38	43	004		iz2np
RU19	431.300,0	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	PV <u>M.Penice (PV)</u>				JN44PS	79	175	004		iw2mil
RU20a	431.337,5	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	BG <u>Almenno S.S.</u>	LN			JN45SS	41	39	004		cisar iw2dck
RU22	431.375,0	+1.6 MHz	D-A	2	lombardia	PV <u>M.Penice (PV)</u>	DS003	IR2UUDS		JN44PS	79	175	004		iw2mil
RU22	431.375,0	+1.6 MHz		2	lombardia	SO <u>Aprica (SO)</u>	LN			JN56BD	103	43	004		cisar
RU23a	431.412,5	+1.6 MHz	71.9	2	lombardia	LC <u>M.Barro (LC)</u>					-	-	004		sconsosciuto
RU24a	431.437,5	+1.6 MHz		2	lombardia	MI <u>Milano</u>	DS	IR2UDY		JN45PM	8	54	004		ari milano
RU29a	431.562,5	+1.6 MHz		2	lombardia	BS <u>Val Sabbia (BS)</u>	DS	IR2UBG			-	-	004		polo positivo
RU31a	431.612,5	+1.6 MHz		2	lombardia	MI <u>Bernate Ticino (MI)</u>	DS	IR2UEZ			-	-	004		sconsosciuto
RU10a	431.862,5	-1.6 MHz	156.7	2	lombardia	VA <u>Campo dei Fiori (VA)</u>				JN45JU					

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(N)ome	(F)req	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rd	JUN45QL	(g)Ejestore
R7	145.775,0	-600 kHz	94.8	3 veneto	VR	M.Pastelletto (VR)				JN55KO	130	83	005		iz3meg - iz3vfh
R7a	145.787,5	-600 kHz		3 veneto	BL	M.Rite (BL)				JN66CJ	253	65	005		ari belluno
RV	145.800,0	-600 kHz		3 veneto	PD	M.Ricco (PD)	DS008	IR3UEF			-	-	005		ari chioggia
RU	430.000,0	+5.0MHz		3 veneto	PD	M.Ricco (PD)	DS008	IR3UEF			-	-	005		ari chioggia
RU0a	430.012,5	+5.0 MHz		3 veneto	VE	Chioggia (VE)	DS008	IR3DA			-	-	005		ari chioggia
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		3 veneto	BL	Belluno	DS	IR3UAE			-	-	005		sconosciuto
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	1750	3 veneto	VR	Verona				JN55LJ	137	93	005		ari verona iz3atu
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		3 veneto	BL	Alano di Piave (BL)					-	-	005		sconosciuto
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	94.8	3 veneto	VR	M.Baldo (VR)				JN55KR	133	77	005		ari verona iz3atu
RU	430.062,5	+1.6 MHz		3 veneto	BL	Pieve di Cadore (BL)				JN66DL	263	64	005		ari belluno
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		3 veneto	VI	Creazzo (VI)	EL	510565			-	-	005		ari vicenza
RU3a	430.087,5	+1.6 MHz		3 veneto	TV	Vittorio Veneto (TV)					-	-	005		sconosciuto
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		3 veneto	BL	M.Avena (BL)				JN56VB	210	71	005		ari feltre
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		3 veneto	PD	M.Cero (PD)					-	-	005		sconosciuto
RU4a	430.112,5	+1.6 MHz		3 veneto	VI	M.Grappa (VI)	EL	204648		JN55UT	198	78	005		ari m.grappa iz3zni
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		3 veneto	VE	Venezia					-	-	005		sconosciuto
RU6a	430.162,5	+1.6 MHz		3 veneto	TV	Col Visentin (TV)				JN66DB	248	74	005		gruppo vabelluna
RU7a	430.187,5	+1.6 MHz		3 veneto	BL	M.Faverghera (BL)					-	-	005		ari belluno
RU7b	430.200,0	+1.6 MHz	118.8	3 veneto	PD	M.Venda (PD)					-	-	005		sconosciuto
RU9	430.225,0	+1.6 MHz		3 veneto	PD	M.Ricco (PD)					-	-	005		sconosciuto
RU9a	430.237,5	+1.6 MHz	94.8	3 veneto	BL	Falcade (BL)	EL	6887		JN56WI	228	64	005		ari belluno
RU12	430.300,0	+1.6 MHz		3 veneto	VI	M.Grappa (VI)				JN55UT	198	78	005		iw3hpk
RU13a	430.337,5	+1.6 MHz	94.8	3 veneto	TV	M.Cesen (TV)	EL	186290		JN55AW	226	76	005		cisar veneto
RU14a	430.362,5	+1.6 MHz		3 veneto	VI	M.Toraro (VI)					-	-	005		sconosciuto
RU	430.400,0	+1.6 MHz		3 veneto	TV	Col Visentin (TV)	DS	IR3UFO			-	-	005		sconosciuto
RU	430.450,0	+5.0 MHz		3 veneto	VR	M.Baldo (VR)	DS	IR3DB		JN55KR	133	77	005		ari verona iz3atu
RU	430.725,0	+5.0 MHz		3 veneto	TV	Miane (TV)	DS003	IR3UFH			-	-	005		sconosciuto
RU16	431.225,0	+1.6 MHz	88,5	3 veneto	BL	Vallada Agordina (BL)				JN56XJ	236	63	005		cisar agordo ik3mvi
RU17	431.250,0	+1.6 MHz		3 veneto	TV	Pianezze (TV)	LN			JN56AW	226	76	005		cisar
RU18	431.275,0	+1.6 MHz		3 veneto	BL	Montebelluna				JN65AS	223	81	005		sconosciuto
RU11	431.875,0	-1.6 MHz	94.8	3 veneto	TV	Col Visentin (TV)				JN66DB	248	74	005		iw3hcy
RU12a	431.912,5	-1.6 MHz		3 veneto	RO	Rovigo					-	-	005		sconosciuto
T	431.987,5	0	131,8	3 veneto	BI	M.Marmolada (BL)				JN56WK	232	62	005		cisar agordo ik3mvi
RU15a	431.987,5	-1.6 MHz		3 veneto	VI	M.Rubbio(VI)	DS	IR3UGR			-	-	005		ari morte grappa iz3zni
RU	432.912,5	-1.6 MHz	88,5	3 veneto	ZZ	M.Marmolada (BL)	LN			JN56WK	232	62	005		cisar agordo ik3mvi
T	433.462,5	0		3 veneto	BL	Gosaldo (BL)			Agordo	JN66XF	377	76	005		r.c.cime bianche ik3mvi
T	433.462,5	0		3 veneto	BL	Selva di Cadore (BL)			Fertazza	JN66AK	243	63	005		cisar agordo ik3mvi
T	433.462,5	0		3 veneto	BL	Gosaldo (BL)			Gardellon	JN66XF	377	76	005		r.c.cime bianche ik3mvi
RM0	1.297.000,0	-30 MHz		3 veneto	VE	Chioggia (VE)	DS	IR3DA			-	-	005		ari chioggia
RM7	1.297.175,0	-6 MHz		3 veneto	VR	Verona				JN55NN	150	86	005		ari verona iz3atu
RM9	1.297.225,0	-6 MHz		3 veneto	PD	M.Ricco (PD)	DS008	IR3UEF			-	-	005		ari chioggia
RM12	1.297.300,0	-30 MHz		3 veneto	TV	M.Cesen (TV)					-	-	005		sconosciuto
RM16	1.297.400,0	-30 MHz		3 veneto	VI	M.Grappa (VI)				JN55UU	199	77	005		ari monte grappa iz3zni
T	144.587,5	0	77,0	3n trentino a.a.	TN	Tione (TN)	EL	471710	Campiglio		-	-	006		polo positivo
T	144.587,5	0	77,0	3n trentino a.a.	TN	Pinzolo Doss del Sabbion (TN)			Campiglio	JN56JD	143	58	006		polo positivo
T	145.225,0	0	123,0	3n trentino a.a.	TN	M.Agnello (TN)			Agnello U7	JN56SH	203	62	006		in3uvs
T	145.312,5	0		3n trentino a.a.	BZ	M.Plose (BZ)			Olperer	JN56UQ	235	54	006		cisar alto adige / dolomites r.c.
T	145.562,5	0	123,0	3n trentino a.a.	BZ	M.Seceda (BZ)			Seceda	JN56UO	230	56	006		cisar alto adige / dolomites r.c.
R0	145.600,0	-600 kHz		3n trentino a.a.	TN	M.Bondone (TN)				JN56MA	154	66	006		ari pergere in3aho
R1	145.625,0	-600 kHz	1750	3n trentino a.a.	TN	Polsa (TN)				JN55LS	140	76	006		ari rovereto in3rsv
R1a	145.637,5	-600 kHz		3n trentino a.a.	TN	M.Panarotta (TN)				JN56QB	180	68	006		in3gb
R2	145.650,0	-600 kHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	Plan de Coronnes (BZ)				JN56XR	253	56	006		dolomites r.c.
R2	145.650,0	-600 kHz		3n trentino a.a.	TN	M.Ozol-Cles (TN)	EL	500710		JN56ML	180	51	006		ari cles in3iev
R3	145.675,0	-600 kHz		3n trentino a.a.	BZ	M.Telegrafo (BZ)				JN56UQ	235	54	006		ari bolzano in3kiz
R4	145.700,0	-600 kHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	M.Renon (BZ)	EL	12500		JN56RO	214	53	006		cisar alto adige / dolomites r.c.
R4	145.700,0	-600 kHz	77,0	3n trentino a.a.	TN	Lodrone (TN)	EL	471710	Campiglio		-	-	006		polo positivo
R5	145.725,0	-600 kHz		3n trentino a.a.	BZ	Merano (BZ)				JN56PQ	209	49	006		ari merano in3kua
R5a	145.737,5	-600 kHz		3n trentino a.a.	TN	M.Agaro (TN)				JN56TC	200	69	006		sconosciuto
R6	145.750,0	-600 kHz		3n trentino a.a.	BZ	M.Cavallaccio (BZ)	EL	66750		JN56RO	214	53	006		cisar alto adige
R6	145.750,0	-600 kHz		3n trentino a.a.	TN	M.Bondone (TN)				JN56MB	156	65	006		ari trento in3inc
R6a	145.762,5	-600 kHz	123,0	3n trentino a.a.	TN	M.Paganella (TN)				JN56MC	158	63	006		era trentino a.a.
R7	145.775,0	-600 kHz		3n trentino a.a.	BZ	M.Macaion (BZ)				JN56OL	190	54	006		ari bolzano in3kiz
R7a	145.787,5	-600 kHz		3n trentino a.a.	TN	M.Panarotta (TN)				JN56QB	180	68	006		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		3n trentino a.a.	TN	Tione (TN)					-	-	006		sconosciuto
RU2a	430.062,5	+1.6 MHz		3n trentino a.a.	TN	M.Paganella (TN)				JN56MD	160	62	006		ari cles in3mkp
RU3	430.075,0	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	Maranza (BZ)	EL	55885		JN56UU	246	51	006		dolomites r.c.
RU4a	430.112,5	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	TN	Passo S. Valentino (TN)			Panarotta	JN55LS	140	76	006		sconosciuto
RU5	430.125,0	+1.6 MHz		3n trentino a.a.	BZ	Merano (BZ)				JN56PQ	209	49	006		sconosciuto
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		3n trentino a.a.	BZ	M.Plose (BZ)				JN56UQ	235	54	006		sconosciuto
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		3n trentino a.a.	TN	M.Agnello (TN)	EL	73551	Agnello U7	JN56SH	203	62	006		in3uvs
RU8a	430.212,5	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	TN	M.Agaro (TN)				JN56TC	200	69	006		sconosciuto
RU10	430.250,0	+1.6 MHz		3n trentino a.a.	TN	M.Panarotta (TN)			Panarotta		-	-	006		sconosciuto
RU16	431.225,0	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	M.Plose (BZ)			Cima Carega	JN56UQ	235	54	006		cisar alto adige / dolomites radio club
RU18	431.275,0	+1.6 MHz	88,5	3n trentino a.a.	BZ	M.Plose (BZ)	LN			JN56UQ	235	54	006		cisar alto adige / dolomites radio club
RU18a	431.287,5	+1.6 MHz	88,5	3n trentino a.a.	BZ	Plan de Coronnes (BZ)	LN			JN56XR	253	56	006		cisar alto adige / dolomites radio club
RU18a	431.287,5	+1.6 MHz	88,5	3n trentino a.a.	BZ	M.Cavallaccio (BZ)	LN			JN56RO	214	53	006		cisar alto adige
RU19	431.300,0	+1.6 MHz	88,5	3n trentino a.a.	BZ	M.Macaion (BZ)	LN			JN56OL	190	54	006		cisar
RU21	431.350,0	+1.6 MHz	88,5	3n trentino a.a.	BZ	M.Plose (BZ)	LN			JN56UQ	235	54	006		cisar
RU22	431.375,0	+1.6 MHz	88,5	3n trentino a.a.	BZ	M.Renon (BZ)	LN			JN56RO	214	53	006		cisar alto adige / dolomites r.c.
RU22	431.375,0	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	M.Macaion (BZ)				JN56RO	214	53	006		cisar alto adige
RU22	431.375,0	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	Vallazza (BZ)					-	-	006		cisar alto adige
RU22a	431.387,5	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	M.Plose (BZ)				JN56UQ	235	54	006		cisar alto adige / dolomites radio club
RU23	431.400,0	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	Plan de Coronnes (BZ)				JN56XR	253	56	006		cisar alto adige / dolomites radio club
RU23	431.400,0	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	M.Cavallaccio (BZ)				JN56RO	214	53	006		cisar alto adige
RU24	431.425,0	+1.6 MHz	123,0	3n trentino a.a.	BZ	M.Plose (BZ)			Olperer (A)	JN56UQ	235	54	006		

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(N)ome	(F)req	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rdit	JN45QL	(g)Ejestore
RU25	431.450,0	+1.6 MHz		3v friuli v.g.	TS	M.Grisa (TS)	DS003	IR3UEZ		JN65UQ	351	85	007		cisar trieste
RU28	431.525,0	+1.6MHz		3v friuli v.g.	PN	M.Gaiardin (PN)	DS	IR3UIB			-	-	-		sconosciuto
RU29	431.550,0	+1.6 MHz		3v friuli v.g.	TS	Trieste	DS	IR3UIC			-	-	-		sconosciuto
RU	433.025,0	-1.6 MHz		3v friuli v.g.	UD	Udine	DS	IR3UBZ			-	-	-		sconosciuto
RM1	1.297.025,0	- 6 MHz	123,0	3v friuli v.g.	PN	M.Pala (PN)	DS003	IR3UBH		JN66LF	302	73	007		cisar pordenone
RM19	1.297.475,0	- 6 MHz		3v friuli v.g.	TS	Trieste	DS	IR3UFP			-	-	-		sconosciuto
RM	1.297.925,0	- 30 MHz	118,8	3v friuli v.g.	TS	M.Grisa (TS)	EL	394301		JN65UQ	351	85	007		cisar trieste
RM	1.297.925,0	-30 MHz		3v friuli v.g.	TS	M.Grisa (TS)	DS	IR3UFS		JN65UQ	351	85	007		cisar trieste
RM	1.297.975,0	-30 MHz	82,5	3v friuli v.g.	PN	M.Gaiardin (PN)					-	-	-		sconosciuto
RV	145.387,5	+600 kHz		4 emilia r.	PR	M.Canate (PR)				JN44XS	98	143	008		i4qgf
T	145.450,0	0	77,0	4 emilia r.	PC	Piacenza				JN45UB	61	140	008		sconosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz	1750	4 emilia r.	MO	Polinago (MO)					-	-	-		ari carpi
R0	145.600,0	-600 kHz	77,0	4 emilia r.	RN	Montescudo (RN)					-	-	-		sconosciuto
R0a	145.612,5	-600 kHz		4 emilia r.	FC	Modigliana (FC)					-	-	-		aari lugo iw4vzv
R1a	145.637,5	-600 kHz		4 emilia r.	BO	Pianoro (BO)				JN54QK	206	123	008		ari bologna
R1a	145.637,5	-600 kHz	131,8	4 emilia r.	PC	Piacenza				JN54UA	64	142	008		lar piacenza
R1a	145.637,5	-600 kHz	77,0	4 emilia r.	PR	Salsomaggiore (PR)				JN44XT	95	141	008		cisar salsomaggiore
R2	145.650,0	-600 kHz		4 emilia r.	FC	Bertinoro (FO)					-	-	-		ari forli'
R2a	145.662,5	-600 kHz		4 emilia r.	BO	M.Coroncina (BO)				JN54OC	220	133	008		radioamatori coroncina
R3	145.675,0	-600 kHz	1750	4 emilia r.	PR	Parma				JN54ET	118	129	008		ari parma
R3a	145.687,5	-600 kHz		4 emilia r.	BO	Castel Maggiore (BO)				JN54QN	198	120	008		Giuglielmo Marconi
R3a	145.687,5	-600 kHz		4 emilia r.	PC	Piacenza				JN54UA	64	142	008		ari piacenza
R4a	145.712,5	-600 kHz		4 emilia r.	RA	M.Ghebbio (RA)				JN54UG	238	123	008		sconosciuto
R4a	145.712,5	-600 kHz	88,5	4 emilia r.	RE	Casina (RE)				JN54FM	145	137	008		sconosciuto
R5a	145.737,5	-600 kHz	1750	4 emilia r.	FC	M.Fumaiolo (FO)					-	-	-		ari forli'
R5a	145.737,5	-600 kHz	1750	4 emilia r.	PR	Fidenza (PR)				JN54AS	102	140	008		ari fidenza
R6	145.750,0	-600 kHz		4 emilia r.	FE	Bondeno (FE)					-	-	-		sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz	1750	4 emilia r.	MO	M.Cimone (MO)				JN54IE	186	140	008		radio club I.a.m. iz4hzb
R7	145.775,0	-600 kHz		4 emilia r.	FE	Ferrara					-	-	-		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		4 emilia r.	FE	Ferrara					-	-	-		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		4 emilia r.	MO	Modena					-	-	-		sconosciuto
RU1	430.020,0	+1.6 MHz		4 emilia r.	RA	M.Ghebbio (RA)	EL	403752		JN54UG	238	123	008		Ari - ik4fmy
RU1a	430.037,5	+1.6 MHz	88,5	4 emilia r.	BO	Barbiano (BO)				JN54QK	206	123	008		cer ravenna
RU2a	430.062,5	+1.6 MHz	88,5	4 emilia r.	MO	Carpi (MO)				JN54KS	153	120	008		ari carpi
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		4 emilia r.	FC	M.Trebbio (FO)				JN54WD	257	124	008		cer ravenna
RU3a	430.087,5	+1.6 MHz	110,9	4 emilia r.	FE	Ferrara					-	-	-		sconosciuto
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		4 emilia r.	RN	Rimini					-	-	-		sconosciuto
RU4a	430.112,5	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	FE	Lido Estensi (FE)					-	-	-		sconosciuto
RU5	430.125,0	+1.6 MHz	1750	4 emilia r.	PR	M.Cassio (PR)				JN54AO	117	146	008		ari parma
RU5	430.125,0	+1.6 MHz		4 emilia r.	RA	Bagnacavallo (RA)				JN54XK	245	117	008		ari bagnacavallo
RU5a	430.137,5	+1.6 MHz		4 emilia r.	FC	M.Falco (FO)					-	-	-		ari forli'
RU5a	430.137,5	+1.6 MHz	67,0	4 emilia r.	MO	M.Cimone (MO)	EL	139071		JN54IE	186	140	008		radio club I.a.m. iz4hzb
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		4 emilia r.	BO	M.Coroncina (BO)				JN54OC	220	133	008		sconosciuto
RU6	430.150,0	+1.6 MHz	88,5	4 emilia r.	RE	Casina (RE)				JN54FM	145	137	008		sconosciuto
RU6a	430.162,5	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	PR	M.Canate (PR)				JN44XT	95	141	008		cisar fidenza iw4dat
RU7	430.175,0	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	BO	Bologna	EL	293353		JN54PM	195	122	008		ari bologna
RU7a	430.187,5	+1.6 MHz	1750	4 emilia r.	RE	Casalgrande (RE)				JN54IN	156	130	008		ari scandiano
RLB	430.200,0	+1.6 MHz	91,5	4 emilia r.	RN	Rimini	EL	7723		JN63GW	314	122	008		iz4in
RL8a	430.212,5	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	BO	Bologna	EL	471170	Campiglio	JN54QL	203	122	008		polo positivo
RL9	430.225,0	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	PC	M.Santa Franca (PC)				JN44TR	90	158	008		ari piacenza
RL9a	430.237,5	+1.6 MHz		4 emilia r.	BO	Bologna	DS	IR4UBO		JN45QL	13	90	008		cer ravenna
RL9a	430.262,5	+5,0 MHz		4 emilia r.	RE	Reggio Emilia	DS	IR4URE			-	-	-		ari reggio emilia
RL9a	430.350,0	+1.6 MHz	141,3	4 emilia r.	PR	Parma	EL	242278		JN54ET	118	129	008		ari parma
RU	430.425,0	+5,0 MHz		4 emilia r.	PR	M.Canate (PR)	DS	IR4UBP		JN44XS	98	143	008		sconosciuto
RU	430.562,5	+5,0 MHz	77,0	4 emilia r.	PC	Piacenza	DS	IR4UBL			-	-	-		sconosciuto
RU18	431.275,0	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	PC	Colli Piacentini (PC)				JN44TT	81	156	008		sconosciuto
RU20	431.325,0	+1.6 MHz	131,8	4 emilia r.	PC	Fabbiano (PC)				JN44TU	77	155	008		iw4bsg
RU21	431.350,0	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	PR	M.Molinatico (PR)				JN44WL	123	155	008		iw4dzz
RU23	431.437,5	+1.6 MHz		4 emilia r.	FC	Modigliana (FC)					-	-	-		aari lugo iw4vzv
RU25	431.450,0	+3,587,5MHz	77,0	4 emilia r.	PR	M.Canate (PR)				JN44XS	98	143	008		cisar fidenza iw4dat
RU29	431.550,0	+1.6 MHz	141,3	4 emilia r.	PC	M.Santa Franca (PC)				JN44TR	90	158	008		cerpc iz4akm - iz4hxt
RU30a	431.587,5	+1.6 MHz	77,0	4 emilia r.	PR	Salsomaggiore (PR)	EL	8526		JN44XT	95	141	008		iw4cvu
RU10	431.850,0	-1.6 MHz		4 emilia r.	FE	Bondeno (FE)					-	-	-		sconosciuto
RU13	431.925,0	-1.6 MHz		4 emilia r.	PR	M.Canate (PR)				JN44XS	98	143	008		i4qgf
RU14	431.950,0	-1.6 MHz		4 emilia r.	FE	Ferrara					-	-	-		sconosciuto
RU15a	431.987,5	-1.6 MHz	141,3	4 emilia r.	PR	Salsomaggiore (PR)				JN44XT	95	141	008		ik4nzd
RU	433.450,0	+1.6 MHz		4 emilia r.	RA	Cervia (RA)	DS	IZ4OTG			-	-	-		iz4otg
T	435.450,0	0		4 emilia r.	PC	Piacenza				JN45UB	61	140	008		sconosciuto
RM8	1.297.200,0	- 6 MHz		4 emilia r.	FC	Forlì (FC)					-	-	-		sconosciuto
RM10	1.297.250,0	- 6 MHz		4 emilia r.	PR	Colomo (PR)				JN54EW	109	123	008		iw9hij
RM13	1.297.325,0	- 6 MHz		4 emilia r.	RE	Reggio Emilia				JN54FM	145	137	008		sconosciuto
RM18	1.297.450,0	- 6 MHz		4 emilia r.	FC	Modigliana (FC)					-	-	-		sconosciuto
RM19	1.297.475,0	- 6 MHz		4 emilia r.	PR	Parma				JN54ET	118	129	008		scatter microonde parma
50MHz	50.420,0	+500 kHz		5 toscana	GR	M.Labro (GR)				JN52SU	346	147	009		aral
E	50.530,0	0		5 toscana	FI	M.Secchieta (FI)	EL	336372		JN53SR	268	136	009		sconosciuto
T	50.530,0	0		5 toscana	FI	M.Albano (FI)				JN53LR	239	144	009		ari vinci
T	50.530,0	0		5 toscana	FI	M.Secchieta (FI)				JN53SR	268	136	009		sconosciuto
T	144.562,5	0	79,7	5 toscana	PO	Val Bisenzio (PO)	EL	527315	Bisenzio	JN54NA	222	136	009		ari prato iz5qtn
RV	144.862,5	+600 kHz		5 toscana	MS	M.Giogo (MS)	DS	IQ4GS			-	-	-		sconosciuto
HotSpot	144.925,0	0		5 toscana	FI	Firenze	DS	IR5AN		JN53QS	256	137	009		ari pontassieve iz5ihh
RV	145.587,5	-600 kHz		5 toscana	GR	M.Labro (GR)				JN52SU	346	147	009		aral
R0	145.600,0	-600 kHz	1750	5 toscana	LU	M.Pizzorno (LU)				JN53HW	205	146	009		ari lucca
R0a	145.612,5	-600 kHz		5 toscana	AR	M.Faggeta (AR)					-	-	-		ari arezzo
R1	145.625,0	-600 kHz		5 toscana	LI	Montenero (LI)					-	-	-		sconosciuto
R1a	145.637,5	-600 kHz		5 toscana	AR	Alpe di Poti (AR)	DS003	IR5UAX		JN53XL	311	135	009		cisar
R1a	145.637,5	-600 kHz		5 toscana	MS	Alpi Apuane (MS)				JN54BC	169	154	009		cisar massa carrara iz5mjr
R2	145.650,0	-600 kHz	1750	5 toscana	GR	M.Amiata (GR)					-	-	-		sconosciuto
R3	145.675,0	-600 kHz	1750	5 toscana	GR	Montieri (GR)				JN53LD	294	151	009		ari etrusia piombino
R3a	145.687,5	-600 kHz	79,7	5 toscana	MS	Campocecina (MS)				JN54BC	169	154	009		cisar alpi apuane
R4	145.700,0	-600 kHz		5 toscana	PI	Pontedera (PI)				JN53IP	236	149	009		ari pontedera iw5eci
R4a	145.712,5	-600 kHz		5 toscana	GR	M.Labro (GR)	DS003	IR5AH		JN52SU	346	147	009		aral
R5	145.725,0	-600 kHz		5 toscana	PO	Prato (PO)	EL	527315	Bisenzio	JN53OT	244	139	009		ari prato ik5ztw
R6	145.750,0	-600 kHz		5 toscana	FI	M.Secchieta (FI)				JN53SR	268	136	009		sconosciuto
R6	145.750,0	-600 kHz		5 toscana	MS	Campocecina (MS)				JN54BC	169	154	009		ari massa carrara
R6a	145.762,5	-600 kHz		5 toscana	PO	Valbisenzio (PO)				JN54NA	222	136	009		ari prato iz5hid
R7	145.775,0	-600 kHz		5 toscana	MS	Aulla (MS)					-	-	-		sconosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz		5 toscana	SI	Siena					-	-	-		ari siena
R7a	145.787,5	-600 kHz	79,7	5 toscana	FI	M.Secchieta (FI)				JN53SR	268	136	009		ari valdarno ik5wvj
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz		5 toscana	FI	Figline val d'Arno (FI)	DS	IR5UBM			-	-	-		sconosciuto
RU1a	430.037,5	+1.6 MHz		5 toscana	AR	Poggio Monrago (FI)				JN53TP	279	136	009		ari pontassieve ik5bzh
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	79,7												

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(Nome)	(Freq)	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rdn	JN450L	(g)Ejestore
T	430.925,0	0	146,2	5 toscana	FI	M.Albano (FI)			Secchieta	JN53LR	239	144	009		ari vinci
T	430.987,5	0	79,7	5 toscana	PO	Val Bisenzio (PO)			Bisenzio	JN54NA	222	136	009		ari prato i25gtn
E	431.025,0	0	67,0	5 toscana	PT	Pescia (PT)	EL			JN53IV	200	284	009		iw5eim
RU20	431.325,0	+1.6 MHz	88,5	5 toscana	AR	Alpe di Poti (AR)	LN			JN53XL	311	135	009		cisar
RU20	431.325,0	+1.6 MHz	88,5	5 toscana	FI	M.Secchieta (FI)	LN			JN53SR	268	136	009		cisar
RU22	431.375,0	+1.6 MHz	88,5	5 toscana	SI	M.Amiata (GR)	LN			JN52TV	346	145	009		cisar
RU24	431.425,0	+1.6 MHz		5 toscana	PT	Monte Fiore (PT)	DS003	IR5UBK			-	-	-		ari altopascio
RU26a	431.487,5	+1.6 MHz		5 toscana	LU	M.Cascetto (LU)	DS055	IR5UBS		JN53GU	209	149	009		ari altopascio
RU27a	431.512,5	+1.6 MHz		5 toscana	AR	Alpe di Poti (AR)	DS	IR5UHH			-	-	-		cisar
RU28	431.525,0	+1.6MHz		5 toscana	MS	M.Giogo (MS)	DS	IQ4GS			-	-	-		sconosciuto
RU28a	431.537,5	+1.6 MHz		5 toscana	GR	M.Amiata (GR)	DS	IR5UBH			-	-	-		cisar
T	433.062,5	0	146,2	5 toscana	FI	M.Secchieta (FI)			Secchieta	JN53SR	268	136	009		sconosciuto
E	435.187,5	0		5 toscana	FI	Empoli (FI)	EL	331251		JN53LR	239	144	009		sconosciuto
RM0	1.297.000,0	- 6 MHz		5 toscana	LU	Montecarlo (LU)				JN53IU	216	146	009		ari altopascio
RM4	1.297.100,0	- 6 MHz		5 toscana	FI	Pontassieve (FI)				JN53QS	256	137	009		ari pontassieve iw5wo
RM19	1.297.475,0	-55 MHz		5 toscana	AR	Alpe di Poti (AR)	DS	IR5UHH			-	-	-		cisar
RM	1.297.700,0	- 27 MHz		5 toscana	FI	M.Albano (FI)				JN53LR	239	144	009		ari vinci
E	144.600,0	0	88,5	6 marche	MC	Cingoli (MC)	EL	357384		JN63QQ	390	121	010		iw6dde
E	144.700,0	0		6 marche	MC	Macerata	EL	360356			-	-	-		sconosciuto
E	145.250,0	0		6 marche	PU	Petriano (PU)	EL	87275			-	-	-		sconosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz		6 marche	AP	M.Ascensione (AP)				JN62SW	446	128	010		ari ascoli piceno
R0a	145.612,5	-600 kHz		6 marche	AN	Camerano (AN)				JN63SM	407	121	010		ik6fgx
R1	145.625,0	-600 kHz	1750	6 marche	PU	Monteciccardo (PU)					-	-	-		ari pesaro
R1a	145.637,5	-600 kHz		6 marche	FM	Monterubbiano (FM)					-	-	-		sconosciuto
R2	145.650,0	-600 kHz		6 marche	AN	Serra San Quirico (AN)	EL	390380		JN63AK	319	134	010		cisar ancona
R3	145.675,0	-600 kHz		6 marche	MC	Sarnano (MC)					-	-	-		sconosciuto
R4	145.700,0	-600 kHz	1750	6 marche	AN	M.La Croce (AN)				JN63SK	412	122	010		cisar ancona
R5	145.725,0	-600 kHz	1750	6 marche	MC	Macerata				JN63VM	423	119	010		sconosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz		6 marche	AN	Ancona					-	-	-		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz	85,4	6 marche	MC	Potenza Picena (MC)				JN73AO	436	117	010		ari civitanova
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		6 marche	AN	Camerano (AN)				JN63SM	407	121	010		ik6fgx
RU3	430.075,0	+1.6 MHz	85,4	6 marche	MC	Potenza Picena (MC)				JN63TI	423	122	010		iz6hao
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		6 marche	FM	Monterubbiano (FM)					-	-	-		sconosciuto
RU8	430.200,0	+1.6 MHz		6 marche	AN	M.La Croce (AN)				JN63SK	412	122	010		cisar ancona
RU9	430.225,0	+1.6 MHz		6 marche	AN	Senigallia (AN)				JN63OP	376	121	010		cisar ancona
RU12	430.300,0	+1.6 MHz	88,5	6 marche	MC	Sassotetto (MC)					-	-	-		sconosciuto
RU14	430.350,0	+1.6 MHz	85,4	6 marche	PU	M.Palazzo	EL	7723		JN63EU	309	125	010		iz4isn
RU15a	430.387,5	+5.0 MHz		6 marche	MC	Macerata	DS	IR6UCW			-	-	-		sconosciuto
RU19	431.300,0	+1.6 MHz	88,5	6 marche	AN	M.Murano (AN)	LN			JN63AK	319	134	010		cisar ancona
RU21	431.350,0	+1.6 MHz	88,5	6 marche	PU	Montegrimalto (PU)	LN			JN63FU	314	124	010		cisar ancona
RU24a	431.437,5	+1.6 MHz		6 marche	PE	Bastia Umbra (PE)	DS003	IR6BP			-	-	-		sconosciuto
RU25a	431.462,5	+1.6 MHz		6 marche	PU	Pesaro	DS003	IR6UCC			-	-	-		sconosciuto
RU28	431.525,0	+1.6 MHz	85,4	6 marche	AN	Montefelcino (AN)					-	-	-		cisar ancona
RU29	431.550,0	+1.6 MHz	85,4	6 marche	AN	Falconara (AN)					-	-	-		cisar ancona
RU30	431.575,0	+1.6 MHz	85,4	6 marche	PU	M.Nerone (PU)				JN63GN	339	128	010		sconosciuto
RU30a	431.612,5	+1.6 MHz		6 marche	PS	San Costanzo (PS)	DS003	IR6UCP			-	-	-		sconosciuto
RM19	1.297.475,0	- 6 MHz		6 marche	PU	Montelicciano (PU)				JN63FV	311	123	010		iz4isn
RM	1.297.950,0	- 6 MHz		6 marche	PU	Pesaro					-	-	-		sconosciuto
50MHz	50.420,0	+500 KHz		6 abruzzo	CH	M.Maiella (CH)					-	-	-		cisar abruzzo
50MHz	50.960,0	-500 KHz		6 abruzzo	CH	M.Maielletta (CH)					-	-	-		ari pescara
E	144.725,0	0		6 abruzzo	CH	Guardiagrele	EL	4434			-	-	-		sconosciuto
E	145.250,0	0		6 abruzzo	PE	Pescara	EL	362118			-	-	-		sconosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz		6 abruzzo	AQ	M.La Selva (AQ)					-	-	-		sconosciuto
R1	145.625,0	-600 kHz		6 abruzzo	AQ	Campo Imperatore (AQ)					-	-	-		sconosciuto
R1a	145.637,5	-600 kHz		6 abruzzo	CH	M.Pallano (CH)					-	-	-		sconosciuto
R2	145.650,0	-600 kHz		6 abruzzo	AQ	L'Aquila	DS	IR6L			-	-	-		sconosciuto
R2a	145.650,0	-600 kHz		6 abruzzo	TE	Roseto Abruzzi (TE)				JN62XQ	490	128	011		sconosciuto
R3	145.662,5	-600 kHz		6 abruzzo	AQ	M.Freddo (AQ)					-	-	-		sconosciuto
R3a	145.675,0	-600 kHz	156,7	6 abruzzo	AQ	L'Aquila	EL	361047		JN71GR	598	132	011		cisar
R4	145.700,0	-600 kHz		6 abruzzo	TE	Santo Stefano (TE)	DS	IR6O		JN62TP	473	130	011		ari teramo
R4a	145.712,5	-600 kHz		6 abruzzo	CH	M.Maiella (CH)	DS	IR6UCC			-	-	-		sconosciuto
R5	145.725,0	-600 kHz		6 abruzzo	CH	M.Maielletta (CH)					-	-	-		ari pescara
R5a	145.737,5	-600 kHz	94,8	6 abruzzo	AQ	Roccaraso (AQ)				JN61TS	544	138	011		cisar
R6	145.750,0	-600 kHz	88,5	6 abruzzo	aq	Trasacco (AQ)	DS	IZ6UDS			-	-	-		sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz		6 abruzzo	TE	Nereto (TE)					-	-	-		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		6 abruzzo	CH	M.Pallano (CH)	EL	510562		JN72EE	552	130	011		ari lanciano
RU	430.000,0	+ 5.0 MHz		6 abruzzo	TE	Prati di Tivo (TE)				JN62SL	481	132	011		ari teramo
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	AQ	Collepietro (AQ)					-	-	-		sconosciuto
RU1a	430.025,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	PE	Pescara					-	-	-		sconosciuto
RU1b	430.025,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	CH	M.Maiella (CH)	DS	IR6UCC			-	-	-		sconosciuto
RU1c	430.025,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	AQ	Barrea (AQ)					-	-	-		cisar alto sangro iw6nqw iw6mkk
RU1d	430.025,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	AQ	M.Le Serre (AQ)					-	-	-		sconosciuto
RU1e	430.025,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	TE	M.Piselli (TE)				JN62SS	458	130	011		ari ascoli piceno
RU1f	430.050,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	TE	Roseto Abruzzi (TE)	EL	409977		JN62XQ	490	128	011		sconosciuto
RU1g	430.087,5	+1.6 MHz		6 abruzzo	CH	M.Maielletta (CH)	EL	66055		JN72BE	538	131	011		cisar
RU1h	430.112,5	+1.6 MHz		6 abruzzo	CH	M.Majella (CH)	DS003	IR6UBM			-	-	-		sconosciuto
RU1i	430.125,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	AQ	Campo Felice (AQ)					-	-	-		ari aquila
RU1j	430.137,5	+1.6 MHz		6 abruzzo	CH	M.Pallano (CH)				JN62SL	481	132	011		ari lanciano
RU1k	430.150,0	+1.6 MHz	88,5	6 abruzzo	TE	Cermignano (TE)	EL	126101		JN62VN	489	130	011		ari teramo
RU1l	430.175,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	AQ	M.Freddo (AQ)					-	-	-		sconosciuto
RU1m	430.200,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	CH	M.Maiella (CH)					-	-	-		ari pescara
RU1n	430.275,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	TE	Teramo	DS	IR6UDD			-	-	-		sconosciuto
RU1o	430.300,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	AQ	Roccaraso (AQ)	EL				-	-	-		cisar alto sangro iw6nqw iw6mkk
RU1p	430.375,0	+1.6 MHz	88,5	6 abruzzo	AQ	Campo Imperatore (AQ)	LN			JN62XE	528	132	011		cisar
RU1q	431.300,0	+1.6 MHz	88,5	6 abruzzo	AQ	Roccaraso (AQ)	LN			JN62PU	437	130	011		cisar alto sangro iw6nqw iw6mkk
RU1r	431.325,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	CH	M.Maiella (CH)					-	-	-		cisar abruzzo
RU1s	431.350,0	+1.6 MHz	88,5	6 abruzzo	AQ	M.La Selva (AQ)	LN				-	-	-		cisar
RU1t	431.500,0	+1.6 MHz		6 abruzzo	AQ	Monticchio (AQ)	DS	IQ6PE			-	-	-		sconosciuto
RU27a	431.512,5	+1.6 MHz		6 abruzzo	CH	M.Maielletta (CH)	DS008	IR6UCI		JN72BE	538	131	011		cisar
E	145.212,5	0		8 molise	CB	Montagano (CB)	EL								

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(N)ome	(F)req	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rdit	JN450L	g(E)jestore
R7a	145.787,5	-600 kHz		7 puglia	BA	Bari	DS	IR7UBB							sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		7 puglia	LE	Lecce				JN90BH	925	125	013		ari lecce
RV	145.975,0	-1.250 MHz		7 puglia	FG	S.Giovanni Rotondo (FG)	DS003	IR7AZ							iw7dzz
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz		7 puglia	LE	Lecce	DS	IR7UBL							sconosciuto
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		7 puglia	BA	Bari				JN81KC	787	125	013		ari bari
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		7 puglia	LE	Parabita (LE)				JN90BB	943	127	013		ari lecce
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		7 puglia	TA	Castellane (TA)	EL	312685							sconosciuto
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		7 puglia	TA	Mottola (TA)				JN80MP	832	127	013		era taranto
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		7 puglia	TA	Martinafranca (TA)									ari taranto
RU5	430.125,0	+1.6 MHz		7 puglia	TA	Grottaglie (TA)									sconosciuto
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		7 puglia	BA	Cassano Murge (BA)				JN80JV	797	127	013		ari cassano murge
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		7 puglia	BA	Mola di Bari (BA)				JN81NB	806	125	013		iz7rht
RU9	430.225,0	+1.6 MHz	100,0	7 puglia	FG	M.S.Angelo (FG)				JN71XQ	687	125	013		ari barletta
RU11	430.275,0	+1.6 MHz		7 puglia	BA	Locorotondo (BA)	DS	IR7UN		JN80PS	838	126	013		ciar locorotondo
RU13	430.325,0	+1.6 MHz		7 puglia	FG	Gargano (FG)									sconosciuto
RU	430.500,0	+5.0 MHz		7 puglia	BA	Bari	DS008	IR7UBA		JN81KC	787	125	013		ari bari
RU18	431.275,0	+1.6 MHz	88,5	7 puglia	FG	Montenero (FG)	LN			JN71UR	668	126	013		ciar
RU21	431.350,0	+1.6 MHz	88,5	7 puglia	BR	Selva di Fasano (BR)	LN			JN80QU	837	125	013		ciar
RU22	431.375,0	+1.6 MHz	88,5	7 puglia	BR	Mesagne (BR)	LN			JN80VN	885	125	013		ciar
RU10	431.850,0	-1.6 MHz		7 puglia	LE	Parabita (LE)									sconosciuto
RU13	431.925,0	-1.6 MHz	88,5	7 puglia	BR	Brindisi	EL	418203		JN80XP	890	124	013		iw7crp
E	432.675,0	0		7 puglia	TA	Mottola (TA)	EL	304618		JN80MP	832	127	013		era taranto
E	144.712,0	0		8 campania	SA	Capaccio-Paestum (SA)	EL	222323		JN70MK	734	138	014		ik8wep
E	145.225,0	0		8 campania	NA	Napoli	EL	504258		JN70CU	654	140	014		iz8qr
R0	145.600,0	-600 kHz	71,9	8 campania	NA	Ischia (NA)				JN60WR	649	143	014		ic8dn - ic8eww
R0a	145.612,5	-600 kHz	118,8	8 campania	CE	Massiccio del Matese (CE)				JN71DJ	611	136	014		ari caserta
R1	145.625,0	-600 kHz	71,9	8 campania	NA	Pozzuoli (NA)				JN70BU	650	141	014		ari pozzuoli
R1a	145.637,5	-600 kHz		8 campania	SA	M.Stella Cilento (SA)				JN70MF	752	139	014		ari salerno
R2	145.650,0	-600 kHz	71,9	8 campania	NA	Ischia (NA)				JN60XR	653	142	014		ari ischia
R2a	145.662,5	-600 kHz		8 campania	NA	M.Faito (NA)	DS	IR8CA		JN70FQ	682	140	014		ari pompeii
R3	145.675,0	-600 kHz		8 campania	NA	M.Vesuvio (NA)									ari napoli
R4	145.700,0	-600 kHz	71,9	8 campania	CE	Roccamorfinia (CE)				JN61XH	601	139	014		ari caserta
R4	145.700,0	-600 kHz	100,0	8 campania	SA	Perdifumo (SA)	EL	363274		JN70LG	744	139	014		ik8ruw
R4a	145.712,5	-600 kHz	71,9	8 campania	SA	Mercato S. Severino (SA)			Salernitano	JN70IS	687	138	014		era salerno
R5	145.725,0	-600 kHz	118,8	8 campania	AV	Chiusano val Domenico(AV)				JN70LW	686	135	014		ari avellino
R5a	145.737,5	-600 kHz	100,0	8 campania	SA	Capaccio (SA)				JN70OK	743	137	014		era salerno
R6	145.750,0	-600 kHz	71,9	8 campania	AV	M.Pizzone (AV)				JN70IV	676	137	014		iw8eqe
R6a	145.762,5	-600 kHz	118,8	8 campania	BN	Benevento				JN71JD	660	135	014		sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz	131,8	8 campania	NA	Portici (NA)									sconosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz		8 campania	SA	Nocera (SA)				JN70IQ	694	138	014		ari cava dei tirreni
R7a	145.787,5	-600 kHz	71,9	8 campania	BN	Camposauro (BN)	DS003	IR8BA		JN71HE	647	136	014		iw8eqe
R7a	145.787,5	-600 kHz		8 campania	SA	M.Tubenna (SA)				JN70KR	700	137	014		ari salerno
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		8 campania	NA	Ischia (NA)				JN60XR	653	142	014		ari ischia
RU3a	430.087,5	+1.6 MHz	118,8	8 campania	BN	M.Francavilla (BN)	EL	8062		JN71JC	663	135	014		sconosciuto
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		8 campania	AV	Aquilonia (AV)				JN70RX	711	132	014		sconosciuto
RU5	430.125,0	+1.6 MHz	71,9	8 campania	SA	M.S. Angelo (SA)			Salernitano	JN70GR	682	139	014		era salerno
RU7	430.175,0	+1.6 MHz	71,9	8 campania	SA	Perdifumo (SA)				JN70MG	748	139	014		era salerno
RU8	430.200,0	+1.6 MHz		8 campania	SA	M.Stella Cilento (SA)									ari salerno
RU9	430.225,0	+1.6 MHz		8 campania	AV	Trevico (AV)	DS	IR8UAE		JN71NA	689	134	014		iw8eqe
RU9	430.225,0	+1.6 MHz		8 campania	CE	M.Maggiore (CE)									sconosciuto
RU10	430.250,0	+5.0 MHz	173,8	8 campania	ZZ	M.Frascara (CE)				JN61XG	605	139	014		iw0cpk
RU	430.425,0	+5.0 MHz		8 campania	NA	M.Somma (NA)	DS	IR8AW		JN70FU	667	139	014		sconosciuto
RU	430.450,0	+5.0 MHz		8 campania	SA	Battipaglia (SA)	DS008	IR8BT							sconosciuto
RU	430.475,0	+5.0 MHz		8 campania	NA	M.Faito (NA)	DS008	IR8CA		JN70FO	682	140	014		ari pompeii
RU	430.500,0	+5.0 MHz		8 campania	AV	M.Vergine (AV)	DS003	IR8UAF		JN70IW	673	137	014		iw8eqe
RU16	431.225,0	+1.6 MHz	88,5	8 campania	NA	Ischia (NA)	LN			JN60WR	649	143	014		ciar
RU25a	431.462,5	+1.6 MHz	71,9	8 campania	NA	Pozzuoli (NA)				JN70BT	654	141	014		ari pozzuoli
RU13	431.925,0	-1.6 MHz	114,8	8 campania	BN	M.Taburno (BN)	DS003	IR8UAG		JN71HC	654	136	014		iw8eqe
R0	145.600,0	-600 kHz	110,9	78 basilicata	PZ	M.Pierfaone (PZ)									sconosciuto
R1	145.625,0	-600 kHz		78 basilicata	PZ	M.Vulture (PZ)									sconosciuto
R2	145.650,0	-600 kHz		78 basilicata	PZ	M.Caruso (PZ)				JN70VV	737	131	015		ciar i0nlv
R3a	145.687,5	-600 kHz	110,9	78 basilicata	PZ	M.Pierfaone (PZ)	EL	230797		JN70VM	768	134	015		sconosciuto
R3a	145.687,5	-600 kHz		78 basilicata	PZ	M.Pierfaone (PZ)	DS	IR8BQ		JN70VM	768	134	015		sconosciuto
R6	145.750,0	-600 kHz		78 basilicata	MT	Stigliano (MT)									sconosciuto
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	110,9	78 basilicata	PZ	M.Pierfaone (PZ)									sconosciuto
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		78 basilicata	PZ	M.Caruso (PZ)									sconosciuto
RU17	431.250,0	+1.6 MHz	88,5	78 basilicata	PZ	M.Vulturino (PZ)	LN			JN70VJ	778	134	015		ciar i0nlv
RU21	431.350,0	+1.6 MHz	88,5	78 basilicata	PZ	M.Vulture (PZ)	LN								ciar i0nlv
RU10	431.850,0	-1.6 MHz		78 basilicata	PZ	M.Vulture (PZ)									sconosciuto
T	144.912,5	0	88,5	8 calabria	RC	Palmi (RC)	LN								sconosciuto
E	144.925,0	0		8 calabria	RC	Villa S. Giovanni (RC)	EL	362901							sconosciuto
E	144.925,0	0	79,7	8 calabria	RC	Villa S. Giovanni (RC)	EL	365994							sconosciuto
E	144.937,5	0		8 calabria	RC	Gioia Tauro (RC)	EL								sconosciuto
E	145.575,0	0		8 calabria	RC	Villa S. Giovanni (RC)	EL	225696		JM78TF	964	144	016		sconosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz	141,3	8 calabria	RC	M.S.Elia (RC)				JM78WI	964	143	016		ari palmi
R1	145.625,0	-600 kHz		8 calabria	CS	M.Scuro	DS	IR8BG							ari cosenza
R11	145.625,0	-600 kHz	107,2	8 calabria	RC	M.Serisi (RC)									ari reggio calabria
R2	145.650,0	-600 kHz		8 calabria	CZ	Catanzaro				JM88HV	952	138	016		ari catanzaro
R2	145.650,0	-600 kHz	107,2	8 calabria	RC	Pietrapennata (RC)									ari locri
R2a	145.662,5	-600 kHz		8 calabria	CS	S.Giovanni in Fiore (CS)									sconosciuto
R3	145.675,0	-600 kHz		8 calabria	CS	Bocchigliero (CS)									sconosciuto
R3	145.675,0	-600 kHz		8 calabria	CS	Cosenza	DS	IR8PB							sconosciuto
R3a	145.687,5	-600 kHz		8 calabria	VV	M.Mancuso (VV)			Calabria	JM89DB	920	138	016		ari lamezia terme
R4a	145.712,5	-600 kHz	107,2	8 calabria	CS	M.Botte Donato (CS)			Puglia	JM89FG	910	137	016		ciar
R5	145.725,0	-600 kHz		8 calabria	CS	Lappano (CS)				JM89DH	898	137	016		ciar ik8tzo
R5	145.725,0	-600 kHz		8 calabria	CZ	San Vito Serralta (CZ)									ari catanzaro
R5a	145.737,5	-600 kHz	141,3	8 calabria	RC	Polistena (RC)				JM88AJ	968	142	016		ari polistena
R6	145.750,0	-600 kHz		8 calabria	CS	M.Cozzo Cervello (CS)	DS	IR8BF							sconosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz		8 calabria											

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(Nome)	(Freq)	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rdn	JN45QL	(g)Ejestore
R3	145.675,0	-600 kHz		9t	sicilia	SR Siracusa				JM77PB	1064	149	017		sconosciuto
R3a	145.687,5	-600 kHz		9t	sicilia	AG Burgio (AG)					-	-	017		sconosciuto
R3a	145.687,5	-600 kHz		9t	sicilia	CL Niscemi (CL)				JM77ED	1021	153	017		cisar niscemi
R4	145.700,0	-600 kHz		9t	sicilia	CT Acireale (CT)					-	-	017		sconosciuto
R4	145.700,0	-600 kHz		9t	sicilia	PA M.Cuccio (PA)					-	-	017		sconosciuto
R4a	145.712,5	-600 kHz		9t	sicilia	AG Agrigento					-	-	017		sconosciuto
R5	145.725,0	-600 kHz		9t	sicilia	CT M.Etna (CT)					-	-	017		sconosciuto
R5	145.725,0	-600 kHz		9t	sicilia	TP Partanna (TP)					-	-	017		sconosciuto
R5a	145.737,5	-600 kHz	127,3	9t	sicilia	CT Randazzo (CT)				JM77LV	968	149	017		sconosciuto
R5a	145.737,5	-600 kHz	77,0	9t	sicilia	SR Avola (SR)	EL	316016		JM76NV	1074	151	017		sconosciuto
R6	145.750,0	-600 kHz	88,5	9t	sicilia	AG M.Cammarata (AG)					-	-	017		sconosciuto
R6	145.750,0	-600 kHz	1750	9t	sicilia	ME Antennamare (ME)					-	-	017		sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz		9t	sicilia	CT M.Etna (CT)					-	-	017		sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz		9t	sicilia	PA Palermo					-	-	017		sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz		9t	sicilia	RG Ispica (RG)				JM76KT	1073	152	017		sconosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz		9t	sicilia	TP M.Erice (TP)					-	-	017		ari trapani
R7a	145.787,5	-600 kHz		9t	sicilia	AG Agrigento					-	-	017		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		9t	sicilia	CT Zafferana Etna (CT)	DS	IR9AC			-	-	017		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz	94,8	9t	sicilia	PA M.Pellegrino (PA)				JM68QD	885	156	017		it89km
R7a	145.787,5	-600 kHz		9t	sicilia	PA M.Gibilmesi (PA)					-	-	017		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		9t	sicilia	RG Chiaramonte Gulfi (RG)				JM77IA	1046	152	017		sconosciuto
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	CT Licodia Eubea (CT)			Etna		-	-	017		sconosciuto
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	PA Palermo					-	-	017		sconosciuto
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	CT Nicolosi (CT)					-	-	017		sconosciuto
RU3	430.075,0	+1.6 MHz	94,8	9t	sicilia	AG Sciacca (AG)				JM67NM	942	158	017		era agrigento
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	SR Siracusa					-	-	017		ari siracusa
RU3	430.075,0	+1.6 MHz	1750	9t	sicilia	TP Milazzo (TP)					-	-	017		sconosciuto
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	CT M.Etna (CT)					-	-	017		sconosciuto
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	ME Antennamare (ME)					-	-	017		sconosciuto
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	PA M.San Calogero (PA)				JM67UW	917	154	017		era palermo
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	TP Vita (TP)				JM67JU	898	159	017		era trapani
RU5	430.125,0	+1.6 MHz	88,5	9t	sicilia	ME Capo Tindari (ME)				JM78MD	947	147	017		cisar messina
RU5	430.125,0	+1.6 MHz	127,3	9t	sicilia	ME M.Veneretta (ME)			Etna	JM77PU	986	147	017		ari acireale-catania
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	CL Niscemi (CL)				JM77ED	1021	153	017		cisar niscemi
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	RG Ragusa				JM77IA	1046	152	017		sconosciuto
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	TP Trapani					-	-	017		ari trapani
RU8	430.200,0	+5.0 MHz		9t	sicilia	CT Catania	DS	IW9GTR			-	-	017		iw9gtr
RU8	430.200,0	+1.6 MHz		9t	sicilia	TP Calatafimi (TP)					-	-	017		sconosciuto
RU10	430.250,0	+1.6 MHz	127,3	9t	sicilia	EN Troina (EN)			Etna	JM77HS	967	150	017		ari acireale-catania
RU15	430.375,0	+ 5 MHz		9t	sicilia	CT Catania	DS	IR9UAA			-	-	017		sconosciuto
RU16	431.225,0	+1.6 MHz	88,5	9t	sicilia	CT Zafferana Etna (CT)	LN			JM77NQ	995	148	017		cisar
RU18a	431.287,5	+1.6 MHz	88,5	9t	sicilia	ME Lipari (ME)					-	-	017		cisar messina
RU21	431.350,0	+1.6 MHz	88,5	9t	sicilia	RG M.Lauro (RG)	LN			JM77KD	1039	151	017		cisar
RU22	431.375,0	+1.6 MHz	91,5	9t	sicilia	ME M.Cicca (ME)	LN			JM78SF	960	145	017		cisar
50MHz	50.400,0	+500 kHz		0	umbria	PG M.Serano (PG)					-	-	018		sconosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz	1750	0	umbria	PG M.Serano (PG)				JN62JU	408	134	018		ari foligno
R1	145.625,0	-600 kHz		0	umbria	PG Gubbio (PG)				JN63BI	331	135	018		cisar gubbio
R1a	145.637,5	-600 kHz		0	umbria	PG M.Martano (PG)					-	-	018		sconosciuto
R2a	145.662,5	-600 kHz		0	umbria	PG Gubbio (PG)				JN62LV	414	133	018		cisar gubbio
R3a	145.687,5	-600 kHz		0	umbria	PG Gubbio (PG)					-	-	018		ari perugia
R6	145.750,0	-600 kHz		0	umbria	PG Perugia					-	-	018		ari perugia
R7a	145.787,5	-600 kHz	250,3	0	umbria	PG M.Subasio (PG)					-	-	018		sconosciuto
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		0	umbria	PG M.Serano (PG)				JN62JU	408	134	018		ari foligno
RU2	430.050,0	+1.6 MHz	91,5	0	umbria	PG M.Martano (PG)	EL	74827			-	-	018		sconosciuto
RU6	430.150,0	+1.6 MHz	D-A	0	umbria	PG Perugia	DS	IROUP			-	-	018		ari perugia
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		0	umbria	PG Perugia					-	-	018		sconosciuto
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		0	umbria	PG M.Serano (PG)	DS003	IROUAS			-	-	018		sconosciuto
RU8a	430.237,5	+1.6 MHz		0	umbria	PG M.Martano (PG)	EL	329319		JN63FC	369	134	018		sconosciuto
RU12	430.300,0	+1.6 MHz		0	umbria	PG Sigillo	DS003	IROUCB			-	-	018		sconosciuto
RU13a	430.337,5	+1.6 MHz		0	umbria	TR Terri	DS	IROK			-	-	018		sconosciuto
HotSpot	430.450,0	0		0	umbria	TR Terri	DS	IR2UDY			-	-	018		sconosciuto
RM	1.270.050,0	-28 MHz		0	umbria	PG Assisi (PG)					-	-	018		sconosciuto
50MHz	50.460,0	+500 kHz		0	lazio	RM M.Gennaro (RM)					-	-	019		ik0yuy
E	144.525,0	0	67,0	0	lazio	RM Albano Laziale (RM)	EL	482014		JN61HQ	503	146	019		iz0rin
E	145.225,0	0		0	lazio	FR Frosinone	EL	334950			-	-	019		sconosciuto
RV	145.350,0	-600 kHz		0	lazio	RM Castelli Romani (RM)				JN61IS	499	144	019		ik0zcv
RV	145.375,0	-600 kHz		0	lazio	RM M.Gennaro (RM)					-	-	019		sconosciuto
RV	145.450,0	-600 kHz	67,0	0	lazio	RM Castelli Romani (RM)	EL	562751		JN61IT	495	144	019		onda telematica
R0	145.600,0	-600 kHz		0	lazio	FR Valleroffa (FR)				JN61VM	574	138	019		sconosciuto
R0	145.600,0	-600 kHz	118,8	0	lazio	LT M.Circeo (LT)				JN61MF	565	145	019		ari latina
R0a	145.612,5	-600 kHz		0	lazio	RM Allumiere (RM)				JN62WD	526	133	019		sconosciuto
R1	145.625,0	-600 kHz		0	lazio	RM M.Guadagnolo (RM)				JN61LW	495	141	019		sconosciuto
R2	145.650,0	-600 kHz		0	lazio	RM Castelli Romani (RM)					-	-	019		i0nlv
R3	145.675,0	-600 kHz		0	lazio	RM M.Tiburini (RM)					-	-	019		sconosciuto
R4	145.700,0	-600 kHz	103,5	0	lazio	FR M.Maio (FR)				JN61WM	579	138	019		iw0cpk
R4	145.700,0	-600 kHz		0	lazio	RI M.Cosce (RI)				JN62HK	435	140	019		sconosciuto
R4a	145.712,5	-600 kHz		0	lazio	FR Sora (FR)				JN61SR	543	139	019		sconosciuto
R5a	145.737,5	-600 kHz		0	lazio	VT Poggio Nibbio(VT)	DS	IROCD		JN62BI	418	145	019		ik0eup
R6	145.750,0	-600 kHz		0	lazio	FR Campocattino (FR)				JN61QT	527	139	019		sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz		0	lazio	LT Formia (LT)				JN61TG	588	141	019		ari formia
R6a	145.762,5	-600 kHz		0	lazio	VT M.Cimini (VT)				JN62BI	418	145	019		ari viterbo
R7	145.775,0	-600 kHz		0	lazio	FR Santopadre (FR)				JN61TO	558	139	019		sconosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz	88,5	0	lazio	RI M.Terminillo (RI)				JN62NE	482	138	019		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz	103,5	0	lazio	FR M.Calvo (FR)				JN61QJ	565	142	019		iw0cpk
R7a	145.787,5	-600 kHz		0	lazio	LT Ponza (LT)					-	-	019		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		0	lazio	RM Castelli Romani (RM)					-	-	019		cisar roma
RV	145.850,0	-600 kHz		0	lazio	RM M.Tiburini (RM)	EL	348162			-	-	019		sconosciuto
E	145.887,5	0	88,5	0	lazio	LT Aprilia (LT)	EL	522131			-	-	019		arfopi izonhy
RV	145.993,7	-1,975 MHz		0	lazio	RM Monte Porzio Catone (RM)	DS	IROMA		JN61LX	492	141	019		ik0yuy
RU	430.006,2	+5.0 MHz		0	lazio	RM Monte Porzio Catone (RM)	DS	IROMA		JN61LX	492	141	019		ik0yuy
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		0	lazio	LT M.Circeo (LT)				JN61MF	565	145	019		ari latina
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		0	lazio	RM M.Prenestini (RM)					-	-	019		cisar roma
RU1	430.025,0	+1.6 MHz	67,0	0	lazio	RM Santa Marinella (RM)				JN52WA	440	150	019		ik0yuy
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		0	lazio	RM Allumiere (RM)				JN52WD	428	149	019		ari civitavecchia
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		0	lazio	FR Frosinone					-	-	019		sconosciuto
RU3	430.075,0	+5.0 MHz		0	lazio	LT Roccasecca dei Volsci (LT)					-	-	019		sconosciuto
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		0	lazio	RI M.Tilia (RI)					-	-	019		sconosciuto
RU4	430.100,0	+5.0 MHz		0	lazio	LT Gaeta (LT)					-	-	019		sconosciuto
RU4	430.100,0	+5.0 MHz	67,0	0	lazio	RI M.Terminillo (RI)					-	-	019		iz0fse
RU4a	430.112,5	+5.0 MHz	103,5	0	lazio	LT Formia (LT)				JN61TG	588	141	019		iw0cpk
RU5	430.125,0	+5.0 MHz	67,0	0	lazio	RM Tivoli (RM)				JN61JW	487	143	019		ari tivoli iz0hak
RU6	430.150,0	+5.0 MHz	88,5	0	lazio	RM M.Gennaro (RM)					-	-	019		arac iz0ghz
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		0	lazio	FR Campocattino (FR)				JN61QT	527	139	019		sconosciuto
RU7	430.175,0														

Elenco ponti del 02/10/2011

data mantained by Walter IK2ANE
Engineering by Andrea IZZOHL, Paolo IK2MLS

(N)ome	(F)req	shift	tono	regione	(P)rov.	Localita'	(G)rp	id	(T)raslatore	QRA (L)oc	(K)m	Gradi	(O)rdi	JN45OL	(G)estore
RU15	430.375,0	+5.0 MHz	103.5	0 lazio	LT	M.Onofrio (LT)				JN61SG	584	142	019		iw0cpk
RU	430.400,0	+ 5.0 MHz		0 lazio	RI	Scandriglia (RI)	DS008	IR0UCA		JN62JE	465	141	019		iz0qwm
HotSpot	430.450,0	0		0 lazio	RM	Roma	DS	IZ0GQT		JN61GV	480	145	019		iz0gqt
RU16	431.225,0	+1.6 MHz	88.5	0 lazio	RI	M.Terminillo (RI)	LN			JN62FK	426	141	019		cisar iz0fse
RU18	431.275,0	+1.6 MHz	88.5	0 lazio	RM	Rocca Priora (RM)	LN			JN61JS	503	144	019		cisar iz0nfv
T	431.400,0	0		0 lazio	RI	M.Terminillo (RI)			Terminillo						sconosciuto
RU23	431.412,5	+1.6 MHz	103.5	0 lazio	LT	M.Faggio (LT)				JN61SJ	573	141	019		iw0cpk
RU24	431.425,0	+1.6 MHz	88.5	0 lazio	RM	Vivaro Romano (RM)				JN62LC	481	140	019		iz0hak
RU25	431.450,0	+1.6 MHz		0 lazio	RM	M.Tiburtini (RM)	DS008	IR0UEZ							sconosciuto
RU26	431.475,0	+1.6 MHz		0 lazio	RM	Castelli Romani (RM)	DS003	IR0UFF			#####	#####	019		sconosciuto
RU27	431.500,0	+1.6 MHz	88.5	0 lazio	RM	Castelli Romani (RM)									sconosciuto
RU30	431.600,0	+1.6 MHz	103.5	0 lazio	LT	M.Circello (LT)				JN61MF	565	145	019		iw0cpk
RU31	431.625,0	+1.6 MHz	103.5	0 lazio	RM	M.Cavo (RM)				JN61IS	499	144	019		iw0cpk
RM2	1.297.050,0	- 55 MHz		0 lazio	RM	M.Gennaro (RM)									ik0yvy
RM18	1.297.450,0	- 55 MHz		0 lazio	RM	Monte Porzio Catone (RM)	DS	IR0MA		JN61LX	492	141	019		ik0yvy
T	145.500,0	0		0s sardegna	CA	M.Nieddu (CA)			Nieddu						sconosciuto
R1	145.625,0	-600 kHz		0s sardegna	NU	M.Santa Vitoria (NU)									020
R1	145.625,0	-600 kHz	88.5	0s sardegna	SS	Osilo (SS)				JN40IR	529	185	020		sconosciuto
R2	145.650,0	-600 kHz		0s sardegna	CA	Punta Sebera (CA)				JN49KA	718	182	020		sconosciuto
R3	145.675,0	-600 kHz		0s sardegna	CA	M.Linas (CA)									020
R4	145.700,0	-600 kHz		0s sardegna	SS	M.Pinu (SS)				JN40QW	505	178	020		sconosciuto
R6	145.750,0	-600 kHz		0s sardegna	OR	Badde Urbara (OR)			Sardegna	JN40GD	595	185	020		sconosciuto
R7	145.775,0	-600 kHz		0s sardegna	NU	Brunco Spina (NU)									020
R7	145.775,0	-600 kHz		0s sardegna	SS	M.Rasu (SS)				JN40IR	529	185	020		sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		0s sardegna	CA	Isola S. Pietro (CA)									020
R7a	145.787,5	-600 kHz	88.5	0s sardegna	SS	M.Rasu (SS)				JN40IR	529	185	020		ari Sassari
RU1	430.025,0	+1.6 MHz		0s sardegna	SS	Limbara (SS)			Sardegna	JN40OU	514	180	020		sconosciuto
RU2	430.050,0	+1.6 MHz		0s sardegna	CA	M.Serpediti (CA)			Sardegna	JM49PI	681	179	020		sconosciuto
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		0s sardegna	CA	Cagliari									020
RU3	430.075,0	+1.6 MHz		0s sardegna	SS	M.Alvaro (SS)				JN40DS	528	188	020		ari Sassari
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		0s sardegna	CA	Cagliari				JM49NF	695	181	020		is0mkk
RU4	430.100,0	+1.6 MHz		0s sardegna	SS	Osilo (SS)			Sardegna						sconosciuto
RU6	430.150,0	+1.6 MHz		0s sardegna	CA	Cagliari Castello				JM49NE	699	181	020		iw0urg
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		0s sardegna	CA	M.Nieddu (CA)			Sardegna	JM49SK	672	178	020		sconosciuto
RU7	430.175,0	+1.6 MHz		0s sardegna	OG	Lanusci-M.Armidda(OG)				JM49SV	621	177	020		is0bwm
RU16a	431.237,5	+1.6 MHz	88.5	0s sardegna	SS	Villanova Monte Leone (SS)	LN			JN40FM	554	187	020		cisar
RU19	431.300,0	+1.6 MHz	88.5	0s sardegna	OR	Badde Urbara (OR)	LN			JN40GD	595	185	020		cisar
RU27a	431.512,5	+1.6 MHz		0s sardegna	OR	M.Ferru (OR)	DS003	IR0AAI							sconosciuto
RU13	431.925,0	-1.6 MHz		0s sardegna	CA	Cagliari									020
RU15	431.975,0	-1.6 MHz		0s sardegna	CA	M.Serpediti (CA)	LN			JM49PI	681	179	020		cisar
T	433.500,0	0		0s sardegna	CA	M.Nieddu (CA)			Nieddu	JM49SK	672	178	020		sconosciuto
RU7	430.175,0	+1.6 MHz	91.5	San Marino	RSM	San Marino (RSM)									100
RU10a	430.262,5	+1.6 MHz	91.5	San Marino	RSM	San Marino (RSM)	EL	310700		JN63FW	309	123	100		t77nm
RU26a	431.487,5	+1.6 MHz		San Marino	RSM	San Marino (RSM)	DS	T79DV							t77nm
R0	145.600,0	-600 kHz	103.0	svizzera	HB	M.Tamaro (Lugano)				JN46KC	74	340	101		digital radio club hb9dd
R1	145.625,0	-600 kHz	1750	svizzera	HB	M.S.Salvatore (Lugano)				JN45LX	59	341	101		trc - lugano
R1	145.625,0	-600 kHz		svizzera	HB	M. di Malmerla (Bellinzona)				JN46ME	80	351	101		trc - lugano
R1	145.625,0	-600 kHz		svizzera	HB	Moosalpe (Vallese)				JN36WG	136	311	101		hb9y
R6a	145.762,5	-600 kHz	103.5	svizzera	HB	M.Tamaro (Lugano)				JN46HB	79	325	101		hb9ei - hb9bz
RU	438.487,5	-7.6 MHz	103.5	svizzera	HB	M.Generoso (Lugano)				JN45MW	53	346	101		hb9ok - hb3yww
RU	438.675,0	-7.6 MHz		svizzera	HB	Moosalpe (Vallese)				JN36WG	136	311	101		hb9y
RU	438.675,0	-7.6 MHz	103.5	svizzera	HB	M.Bar (Lugano)	EL	415650		JN46MC	71	350	101		hb9bz
RU	438.775,0	-7.6 MHz		svizzera	HB	Locarno (Lugano)	DS003	HB9RL							hb9bz
RU	439.150,0	-7.6 MHz	71.9	svizzera	HB	Gamboragno (Locarno)	EL	439150		JN46JD	81	337	101		uska
RU	439.400,0	-7.6 MHz		svizzera	HB	M.Tamaro (Lugano)				JN46KC	74	340	101		digital radio club hb9dd
RM	1.258.900,0	-7.6 MHz		svizzera	HB	M.Jungfrau									sconosciuto
RU	438.900,0	-7.6 MHz	1750	austria	OE	Dobratsch				JN57UB	260	47	102		sconosciuto
RU	438.925,0	-7.6 MHz		austria	OE	M.Olperer (OE)			Olperer						sconosciuto
R1	145.625,0	-600 kHz		slovenia	S5	M.Nanos									sconosciuto
R3	145.675,0	-600 kHz		slovenia	S5	M.Sabotino									sconosciuto
R6a	145.762,5	-600 kHz	77.0	slovenia	S5	Izola									sconosciuto
R7a	145.787,5	-600 kHz		slovenia	S5	M.Kanin									sconosciuto
RU	438.750,0	-7.6 MHz		slovenia	S5	Trstelj									sconosciuto
RU	438.800,0	-7.6 MHz		slovenia	S5	Pirano									sconosciuto
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999
z unused	9.999.999,0				9z	ZZ									999