

# Elenco ponti VHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			V.AOSTA	PIEMONTE	LIGURIA	LOMBARDIA	VENETO	TRENTINO A.A.	FRIULI V.G.
Prefisso			IX1	I1	I1	I2	I3	IN3	IV3
subtoni			74.4 - 167.9	82.5 - 127.3	110.9 - 162.2	71.9 - 156.7	94.8 - 131.8	123.0 - 136.5	118.8 - 167.9
	QRG	SHIFT							
R0	145.600	-600 KHz		Cuorgne' (TO)	M.Faudo (IM)	<b>Parco Adda Nord (BG)</b>	Riviera del Brenta (VE)	M.Bondone (TN)	Muggia
R0a	145.612,5	-600 KHz		Novara	M.Porcile (GE)	<b>M.Concarena (BS)</b>	M.Zovo (BL)		
R1	145.625	-600 KHz		<b>Serravalle Langhe (CN)</b>	<b>Genova</b>	M.Maddalena (BS)	Venezia	Polsa (TN)	
R1a	145.637,5	-600 KHz		<i>Asti</i> <i>Susa</i>	Cairo Montenotte (SV)	<b>Dongo (CO)</b> <b>Campo dei Fiori (VA)</b>		M.Panarotta (TN)	Cividale del Friuli (UD)
R2	145.650	-600 KHz			M.Bignone (IM) Albissola (SV)	M.Penice (PV)	Montello (TV) M.Baldo (VR)	<b>Plan de Coronas (BZ)</b> M.Ozol-Cles (TN)	
R2a	145.662,5	-600 KHz			Bardinetto (SV)	Luino (VA) <b>Corni di Canzo (LC)</b> Livigno (SO)			M.Lussari (UD)
R3	145.675	-600 KHz			<b>M.Beigua (SV)</b>		Lusiana (VI)	M.Plose (BZ)	
R3a	145.687,5	-600 KHz		<i>Bardonecchia (TO)</i> <b>Casale M.to (AL)</b>		<b>Valtellina (SO)</b> <b>Como</b>	M.Avena (BL)		M.Verzegnis (UD)
R4	145.700	-600 KHz		<b>M.Cimolo (VB)</b> Pino Torinese (TO)	M.Figogna (GE)	Passo Mortirolo (SO) Azzano S.Paolo (BG)	M.Madonna (PD)	<b>M.Renon (BZ)</b> <i>Lodrone (TN)</i>	
R4a	145.712,5	-600 KHz		<b>Nizza Monferrato (AT)</b>					

In **grassetto** ponti subtoni regionali

In giallo Echolink

In corsivo ponti subtoni diversi

# Elenco ponti VHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			V.AOSTA	PIEMONTE	LIGURIA	LOMBARDIA	VENETO	TRENTINO A.A.	FRIULI V.G.
Prefisso			IX1	I1	I1	I2	I3	IN3	IV3
subtoni			74.4 - 167.9	82.5 - 127.3	110.9 - 162.2	71.9 - 156.7	94.8 - 131.8	123.0 - 136.5	118.8 - 167.9
	QRG	SHIFT							
R5	145.725	-600 KHz		Susa (TO)	M.Fasce (GE)	Aprica (SO) <b>Milano</b>	Bosco Chiesa Nuova (VR) Bassano del Grappa (VI)	Merano (BZ)	M.San Simeone (UD)
R5a	145.737,5	-600 KHz		<b>Mango d'Alba (CN)</b> <b>Montoso (CN)</b>		<b>Campo dei Fiori (VA)</b>		M. Agaro (TN)	
R6	145.750	-600 KHz	<b>St.Vincent (AO)</b>	M.Moncuocco (VB) Pinerolo (TO)		Aprica (SO) Cernusco S.N.(MI) <i>Salo' (BS)</i>		M.Cavallaccio (BZ) M.Bondone (TN)	Piancavallo (PN)
R6a	145.762,5	-600 KHz		Mondovi' (CN)	M.Pisciavino (SV)		S. Stefano Cadore (BL)		
R7	145.775	-600 KHz		<b>Stazzano (AL)</b>	<i>Savona</i> Albissola (SV)	<b>Chiavenna (SO)</b> M.Bue (BG)		M.Macaion (BZ)	<i>M.Jouf (PN)</i>
R7a	145.787,5	-600 KHz		<i>Torino</i>	Perinaldo (IM) <b>Finale Ligure (SV)</b>	M.Boletto (CO) Brescia <b>Aprica (SO)</b>	M.Rite (BL)	Tione (TN) M.Panarotta (TN)	
RV	145.375	-600 KHz							
	145.587,5	-600 KHz					<i>P.sso San Pellegrino (BL)</i>		

In **grassetto** ponti subtoni regionali

In giallo Echolink

In corsivo ponti subtoni diversi

# Elenco ponti VHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	MARCHE	ABRUZZO	UMBRIA	LAZIO	MOLISE
Prefisso			I4	I5	I6	I6	I0	I0	I8
subtoni			77.0 - 141.3	79.7 - 146.2	85.4 - 127.3	97.4 - 162.2	114.8 - 151.4	67.0 - 156.7	103.5 - 167.9
	QRG	SHIFT							
R0	145.600	-600 KHz	Polinago (MO) Verrucchio (RN)	M.Pizzorne (LU)		M.Ascensione (AP) M.La Selva (AQ)	M.Serano (PG)	Valleroffa (FR) M.Circeo (LT)	
R0a	145.612,5	-600 KHz	Modigliana (FO)	M.Faggeta (AR)	Camerano (AN)			Allumiere (RM)	Campobasso
R1	145.625	-600 KHz		Montenero (LI)	Fontecorniale (PS)	Campo Imperatore (AQ)	Gubbio (PG)	M.Guadagnolo (RM)	
R1a	145.637,5	-600 KHz	<i>Piacenza</i> Pianoro (BO)		Monterubbiano (FM)	M.Pallano (CH)	M.Martano (PG)		
R2	145.650	-600 KHz	Bertinoro (FO)	M.Amiata (GR)	Serra San Quirico (AN)	Roseto Abruzzi (TE)			
R2a	145.662,5	-600 KHz	M.Coroncina (BO)			M.Freddo (AQ)	Gubbio (PG)		
R3	145.675	-600 KHz	Parma	Montieri (GR)	Sarnano (MC)	L'Aquila		M.Tiburtini (RM)	
R3a	145.687,5	-600 KHz	<i>Piacenza</i> Castel Maggiore (BO)				Gubbio (PG)		
R4	145.700	-600 KHz		Treggiaia (PI)	M.La Croce (AN)	Maielletta (CH)		M.Cosce (RI)	
R4a	145.712,5	-600 KHz	<b>Casina (RE)</b> M.Ghebbio (RA)			Roccaraso (AQ)		Sora (FR)	

In **grassetto** ponti subtoni regionali

In giallo Echolink

In corsivo ponti subtoni diversi

# Elenco ponti VHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	MARCHE	ABRUZZO	UMBRIA	LAZIO	MOLISE
Prefisso			I4	I5	I6	I6	I0	I0	I8
subtoni			77.0 - 141.3	79.7 - 146.2	85.4 - 127.3	97.4 - 162.2	114.8 - 151.4	67.0 - 156.7	103.5 - 167.9
	QRG	SHIFT							
R5	145.725	-600 KHz		Prato (PO)	Macerata	Nereto (TE)		Castelli Romani (RM)	
R5a	145.737,5	-600 KHz	Fidenza (PR) M.Fumaiolo (FO)			M.Nerodomo (CH)			
R6	145.750	-600 KHz	Bondeno (FE)	Campocecina (MS) Secchieta (FI)		Prati di Tivo (CH)	Perugia	Campocatino (FR)	M.Patalecchia (IS)
R6a	145.762,5	-600 KHz	M.Cimone (MO)			Collepietro (AQ)		M.Cimino (VT) Formia (LT)	
R7	145.775	-600 KHz	Ferrara	Aulla (MS) Siena	Ancona			Santopadre (FR) Genzano (RM) Pescorocchiano (RI)	
R7a	145.787,5	-600 KHz	Modena Ferrara				M.Subasio (PG)	M.Terminillo (RI) Ponza (LT)	
RV	145.375	-600 KHz						M.Gennaro (RM)	
	145.587,5	-600 KHz		M.Labbro (GR)					

In **grassetto** ponti subtoni regionali

In giallo Echolink

In corsivo ponti subtoni diversi

# Elenco ponti VHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			PUGLIA	CAMPANIA	BASILICATA	CALABRIA	SICILIA	SARDEGNA
Prefisso			I7	I8	I7 - I8	I8	IT9	IS0
subtoni			82.5 - 123.0	71.9 - 118.8	110.9 - 136.5	107.2 - 141.3	94.8 - 127.3	74.4 - 131.8
	QRG	SHIFT						
R0	145.600	-600 KHz			M.Pier Faone (PZ)	M.S.Elia (RC)	Chiaromonte Gulfi (RG) M.Gibilmesi (PA) Marsala (TP)	M.Rasu (SS)
R0a	145.612,5	-600 KHz		Roccamorfinia (CE)			Piana di Catania (CT) <b>Pantelleria (TP)</b>	
R1	145.625	-600 KHz	M.Sardo (LE)	Pozzuoli (NA)	M.Vulture (PZ)	Nocera (CS) M.Scrisi (RC)	Alcamo (TP) Caltagirone	M.Santa Vitoria (NU)
R1a	145.637,5	-600 KHz		M.Stella Cilento (SA)			<b>M.Lauro (SR)</b> Pizzo Manolfo (PA)	
R2	145.650	-600 KHz	Statte (TA)	Ischia (NA)	M.Caruso (PZ)	Catanzaro Pietrapennata (RC)	Caltanissetta	Punta Sebera (CA)
R2a	145.662,5	-600 KHz		<b>M.Faito (NA)</b>		S.Giovanni in Fiore (CS)	Messina M.Pellegrino (PA)	
R3	145.675	-600 KHz		M.Vesuvio (NA)	Stigliano (MT)	Bocchigliero (CS)	Patti (ME) Siracusa Marsala (TP)	M.Linas (CA)
R3a	145.687,5	-600 KHz	<b>Mesagne (BR)</b>		<b>M.Pierfaone (PZ)</b>	M.Mancuso (VV)	Burgio (AG)	
R4	145.700	-600 KHz	Martinafranca (BA)	<b>Maddaloni (CE)</b>			M.Cuccio (PA) <b>Acireale (CT)</b> Agrigento	M.Pinu (SS)
R4a	145.712,5	-600 KHz		<b>Mercato S. Severino (SA)</b>		M.Botte Donato (CZ)	Agrigento	

In **grassetto** ponti subtoni regionali

In giallo Echolink

In corsivo ponti subtoni diversi

# Elenco ponti VHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			PUGLIA	CAMPANIA	BASILICATA	CALABRIA	SICILIA	SARDEGNA
Prefisso			I7	I8	I7 - I8	I8	IT9	IS0
subtoni			82.5 - 123.0	71.9 - 118.8	110.9 - 136.5	107.2 - 141.3	94.8 - 127.3	74.4 - 131.8
	QRG	SHIFT						
R5	145.725	-600 KHz	Selva di Fasano (BR) Grottaglie (TA)	<i>Mercogliano (AV)</i>		San Vito Serralta (CZ)	Catania Partanna (TP)	
R5a	145.737,5	-600 KHz	Canosa (BA)	Capaccio (SA)			Randazzo (CT)	
R6	145.750	-600 KHz		Sala Consilina (SA) Caposele (AV) <b>M.Vergine (AV)</b>	Stigliano (MT)		Antennamare (ME) <i>M.Cammarata (AG)</i>	Badde Urbara (OR)
R6a	145.762,5	-600 KHz	<b>Mottola (TA)</b>	<b>Benevento</b> <i>Portici (NA)</i>			Acireale (CT) M.Gibilmesi (PA) Ispica (RG)	
R7	145.775	-600 KHz	M.Nero (FG)	Nocera (SA)		M.Cozzo Cervello (CS)	Erice (TP) Assoro (EN)	Brunco Spina (NU) Osilo (SS)
R7a	145.787,5	-600 KHz		M.Tubenna (SA) <b>Camposauro (BN)</b>			Agrigento Chiaromonte Gulfi (RG)	
RV	145.375	-600 KHz						
	145.587,5	-600 KHz						

In **grassetto** ponti subtoni regionali

In giallo Echolink

In corsivo ponti subtoni diversi

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			V.AOSTA	PIEMONTE	LIGURIA	LOMBARDIA	VENETO	TRENTINO A.A.	FRIULI V.G.
Prefisso			IX1	I1	I1	I2	I3	IN3	IV3
subtoni			74.4 - 167.9	82.5 - 127.3	110.9 - 162.2	71.9 - 156.7	94.8 - 131.8	123.0 - 136.5	118.8 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz +3.525				M.Muffetto1 (BS) M.Muffetto2 (BS)			
RU1	430.025	+1.6 MHz		<i>Bardonecchia (TO)</i> M.Pollone (BI)	M.Faudo (IM) Cairo Montenotte (SV)	Como Vailate (CR)	Verona	M.Renon (BZ)	<i>M.Jouf (PN)</i>
RU1a	430.037,5	+1.6 MHz			M.Beigua (SV)				Trieste
RU2	430.050	+1.6 MHz		Montezemolo (CN)	M.Bignone (IM)	Sondrio Cernusco S.N. (MI) Varese	Alano di Piave (BL) M.Baldo (VR)		
RU2a	430.062,5	+1.6 MHz		M.Giarolo (AL)				M.Paganella (TN)	
RU3	430.075	+1.6 MHz		Mondovi' (CN)	Savona	Livigno (SO) <i>Val Cava (LC)</i> M.Penice (PV)	Valdagno	<i>Maranza (BZ)</i>	Polazzo (GO)
RU3a	430.087,5	+1.6 MHz		M.Mottarone (VB)			Vittorio Veneto (TV) Ferrara		
RU4	430.100	+1.6 MHz		<i>Cocconato (AT)</i> Pinerolo (TO)	Rapallo (GE)		M.Cero (PD) M.Avena (BL)		
RU4a	430.112,5	+1.6 MHz				<i>S.Maurizio Brunate(CO)</i>		Passo S. Valentino (TN)	
RU5	430.125	+1.6 MHz			M.Fasce (GE)	M.Orsa (VA) S.Pellegrino Terme (BG)		Merano	Sacile (PN)

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			V.AOSTA	PIEMONTE	LIGURIA	LOMBARDIA	VENETO	TRENTINO A.A.	FRIULI V.G.
Prefisso			IX1	I1	I1	I2	I3	IN3	IV3
subtoni			74.4 - 167.9	82.5 - 127.3	110.9 - 162.2	71.9 - 156.7	94.8 - 131.8	123.0 - 136.5	118.8 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU5a	430.137,5	+1.6 MHz		Asti + D_Star	<b>Gambolo' (PV)</b>				
RU6	430.150	+1.6 MHz		Torino <b>Novi Ligure (AL)</b>	M.Figogna (GE)	<b>Madesimo (SO)</b> M.Misma (BG)	Venezia	M.Plose (BZ)	Piancavallo (PN)
		+5.0 MHz							
RU6a	430.162,5	+1.6 MHz		<b>Novara</b>			Col Visentin (BL)		
RU7	430.175	+1.6 MHz		<i>Mango d'Alba (CN)</i>	<b>Finale Ligure (SV)</b> Sestri Levante (GE) La Spezia	M.Padrio (SO) <b>Milano</b>		<b>M.Agnello (TN)</b>	Reana (UD)
RU7a	430.187,5	+1.6 MHz		<i>M.Cimolo (VB)</i>			M.Faverghera (BL)		
RU8	430.200	+1.6 MHz		<b>M.Ronzone (AL)</b>	Andora (SV)	<b>Roncola (BG)</b>	<i>Abano Terme (PD)</i>		Tolmezzo (UD)
RU8a	430.212,5	+1.6 MHz		<b>Montoso (CN)</b>			Marcon (VE)	<b>M.Agaro (TN)</b>	
RU9	430.225	+1.6 MHz +5.5 MHz		Acqui Terme (AL)	<b>Bordighera</b> <b>Genova</b>		M.Ricco (PD)		
RU9a	430.237,5	+1.6 MHz		<b>Casale Monf.to (AT)</b>			Falcade (BL) <i>M.Venda (PD)</i>		
RU10r	432.250	+1.6 MHz							
RU13a	430.337,5	+1.6 MHz		<b>Rocca Verano (AT)</b>					

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale



# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			V.AOSTA	PIEMONTE	LIGURIA	LOMBARDIA	VENETO	TRENTINO A.A.	FRIULI V.G.
Prefisso			IX1	I1	I1	I2	I3	IN3	IV3
subtoni			74.4 - 167.9	82.5 - 127.3	110.9 - 162.2	71.9 - 156.7	94.8 - 131.8	123.0 - 136.5	118.8 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU10	431.850	-1.6 MHz			Genova	M.Penice (PV)		M.Panarotta (TN)	<u>M.Pala (PN)</u>
RU10a	431.862,5	-1.6 MHz			<u>La Spezia</u>	Campo dei Fiori (VA)			
RU11	431.875	-1.6 MHz		<u>Montoso (CN)</u>	M.Beigua (SV)		<u>Col Visentin (BL)</u>		
RU11a	431.887,5	-1.6 MHz		Plan Mune' (CN)					
RU12	431.900	-1.6 MHz				<u>M.Campione (BS)</u>		<u>M.Plose (BZ)</u>	
RU12a	431.912,5	-1.6 MHz					Rovigo		
RU13	431.925	-1.6 MHz				<u>Aprica (SO)</u>	M.Grappa (VI)	<u>M.Telegrafo (BZ)</u>	
RU13a	431.937,5	-1.6 MHz					Pianezze (TV)		
RU14	431.950	-1.6 MHz	Pila (AO)		<u>M.Fasce (GE)</u>			<u>M.Plose (BZ)</u>	
RU14a	431.962,5	-1.6 MHz		-			Campomolon (VI)		
RU15	431.975	-1.6 MHz	Plan Checruit (AO)	<u>La Morra (CN)</u>		<u>Bormio (SO)</u> <u>Colico (LC)</u>			
RU15a	431.987,5	-1.6 MHz			<u>Campo Ligure (GE)</u>				
RU	430.500 432.450 432.550 435.350	+5.0 MHz +3.150 -1,6 MHz -1,6 MHz		Rivoli (TO)				<u>Cima Carega (TN)</u>	
						M.Boletto (CO)			

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			V.AOSTA	PIEMONTE	LIGURIA	LOMBARDIA	VENETO	TRENTINO A.A.	FRIULI V.G.
Prefisso			IX1	I1	I1	I2	I3	IN3	IV3
subtoni			74.4 - 167.9	82.5 - 127.3	110.9 - 162.2	71.9 - 156.7	94.8 - 131.8	123.0 - 136.5	118.8 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU16	431.225	+1.6 MHz							-
RU16a	431.237,5	+1.6 MHz			-				
RU17	431.250	+1.6 MHz		-			-		
RU17a	431.262,5	+1.6 MHz							
RU18	431.275	+1.6 MHz				-	Montebelluna	-	
RU18a	431.287,5	+1.6 MHz							
RU19	431.300	+1.6 MHz			Genova	-			
RU19a	431.312,5	+1.6 MHz			Imperia		M.Ricco (PD) D_Star		
RU20	431.325	+1.6 MHz		Montoso (CN)	-				
RU20a	431.337,5	+1.6 MHz		-					
RU21	431.350	+1.6 MHz		-		-			
RU21a	431.362,5	+1.6 MHz			-				
RU22	431.375	+1.6 MHz							
RU	431.475	+1.6MHz					M.Ricco (VE) D_Star		

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	MARCHE	ABRUZZO	UMBRIA	LAZIO	MOLISE
Prefisso			I4	I5	I6	I6	I0	I0	I8
subtoni			77.0 - 141.3	79.7 - 146.2	85.4 - 127.3	97.4 - 162.2	114.8 - 151.4	67.0 - 156.7	103.5 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz							
RU1	430.025	+1.6 MHz	M.Ghebbio (RA)			M.Piselli (TE) M.Le Serre (AQ) Barrea (AQ)	M.Subasio (PG)	Monteporzio catone (RM) M.Circeo (LT)	
RU1a	430.037,5	+1.6 MHz	Bologna						
RU2	430.050	+1.6 MHz	Modigliana (FO)		Camerano (AN)		M.Martani (PG)	Allumiere (RM) Civitavecchia (RM)	
RU2a	430.062,5	+1.6 MHz	Carpi (MO)						
RU3	430.075	+1.6 MHz	M.Trebbio (FO)		Falconara (AN)			M.Tillia (RI)	
RU3a	430.087,5	+1.6 MHz				M.Maielletta (CH)			
RU4	430.100	+1.6 MHz	Rimini	M.Secchieta (FI)	Monterubbiano (FM)			M.Terminillo (RI)	
		+5.0 MHz						M.Terminillo (RI)	
RU4a	430.112,5	+1.6 MHz	Lideo Estensi (FE)	M.Grosso					
RU5	430.125	+1.6 MHz	M.Cassio (PR)	M.Faggeta (AR)				Tivoli (RM)	

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	MARCHE	ABRUZZO	UMBRIA	LAZIO	MOLISE
Prefisso			I4	I5	I6	I6	I0	I0	I8
subtoni			77.0 - 141.3	79.7 - 146.2	85.4 - 127.3	97.4 - 162.2	114.8 - 151.4	67.0 - 156.7	103.5 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU5a	430.137,5	+1.6 MHz	M.Cimone (MO)		San Costanzo				
RU6	430.150	+1.6 MHz	Casina (RE) M.Coroncina (BO)			Cermignano (TE)	Perugia		
		+5.0 MHz						M.Gennaro (RM)	
RU6a	430.162,5	+1.6 MHz							
RU7	430.175	+1.6 MHz	Bologna			M.Freddo (AQ)	M.Serano (PG)	Campocatino (FR)	Rionero Sannitico (IS)
RU7a	430.187,5	+1.6 MHz	Casalgrande (RE)						
RU8	430.200	+1.6 MHz	Rimini	M.Pietra Artusa (LU)	M.La Croce (AN)	Maiella (CH) Campo Staffi (AQ)		Gaeta (LT)	
RU8a	430.212,5	+1.6 MHz	Bologna						
RU9	430.225	+1.6 MHz	M.Santa Franca (PC)		Senigallia (AN)		M.Martano (PG)	Terminillo (RI)	
RU9a	430.237,5	+1.6 MHz					Perugia		
RU10r	432.250	+1.6 MHz						M.Cimini (VT)	
RU13a	430.337,5	+1.6 MHz							

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	MARCHE	ABRUZZO	UMBRIA	LAZIO	MOLISE
Prefisso			I4	I5	I6	I6	I0	I0	I8
subtoni			77.0 - 141.3	79.7 - 146.2	85.4 - 127.3	97.4 - 162.2	114.8 - 151.4	67.0 - 156.7	103.5 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU10	<b>431.850</b>	-1.6 MHz	Bondeno (FE)			<u>Prati di Tivo (TE)</u>			
RU10a	<b>431.862,5</b>	-1.6 MHz		Arezzo					
RU11	<b>431.875</b>	-1.6 MHz				<u>M.Pallano (CH)</u>		<u>Roccapiora (RM)</u>	
RU11a	<b>431.887,5</b>	-1.6 MHz							
RU12	<b>431.900</b>	-1.6 MHz			<u>M.Murano (AN)</u> <u>Sassotetto (MC)</u>	<u>Roccaraso (AQ)</u>		<u>M.Terminillo (RI)</u>	
RU12a	<b>431.912,5</b>	-1.6 MHz							
RU13	<b>431.925</b>	-1.6 MHz		<u>M.Secchieta (FI)</u> <u>M.La Croce (PT)</u>		-	<u>M.Cucco (PG)</u>	<u>M.Guadagnolo (RM)</u> <b>DGT</b>	
RU13a	<b>431.937,5</b>	-1.6 MHz							
RU14	<b>431.950</b>	-1.6 MHz	Ferrara <b>Parma</b>		<u>Montegrimano (PU)</u>	<u>L'Aquila</u> <u>M.Piselli (TE)</u>			
RU14a	<b>431.962,5</b>	-1.6 MHz							
RU15	<b>431.975</b>	-1.6 MHz		<u>M.Amiata (SI)</u>					
RU15a	<b>439.987,5</b>	-1.6 MHz	<b>Salsomaggiore (PR)</b>						
RU	<b>430.500</b> <b>432.450</b> <b>432.550</b> <b>435.350</b>	+5.0 MHz +3.150 -1.6 MHz -1.6 MHz	<b>M.Canate (PR)</b>						

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	MARCHE	ABRUZZO	UMBRIA	LAZIO	MOLISE
Prefisso			I4	I5	I6	I6	I0	I0	I8
subtoni			77.0 - 141.3	79.7 - 146.2	85.4 - 127.3	97.4 - 162.2	114.8 - 151.4	67.0 - 156.7	103.5 - 167.9
	QRG	SHIFT							
RU16	431.225	+1.6 MHz				-			
RU16a	431.237,5	+1.6 MHz							
RU17	431.250	+1.6 MHz				-		-	
RU17a	431.262,5	+1.6 MHz							
RU18	431.275	+1.6 MHz			-	-		-	
RU18a	431.287,5	+1.6 MHz							
RU19	431.300	+1.6 MHz		-		-	-		
RU19a	431.312,5	+1.6 MHz							
RU20	431.325	+1.6 MHz			-	-			
RU20a	431.337,5	+1.6 MHz							
RU21	431.350	+1.6 MHz	<i>M.Molinatico (PR)</i>						
RU21a	431.362,5	+1.6 MHz	<b>Salsomaggiore (PR)</b>						
RU22	431.375	+1.6 MHz							

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			PUGLIA	CAMPANIA	BASILICATA	CALABRIA	SICILIA	SARDEGNA
Prefisso			I7	I8	I7 - I8	I8	IT9	IS0
subtoni			82.5 - 123.0	71.9 - 118.8	110.9 - 136.5	107.2 - 141.3	94.8 - 127.3	74.4 - 131.8
	QRG	SHIFT						
RU0a	430.012,5	+1.6 MHz						
RU1	430.025	+1.6 MHz			M.Pier Faone (PZ)		Palermo Marina di Ragusa (RG) Licodia Eubea (CT)	Limbara
RU1a	430.037,5	+1.6 MHz						
RU2	430.050	+1.6 MHz	Castellaneta (TA)	Ischia (NA)		M.S.Andrea (RC)	Catania	Serpeddi (CA)
RU2a	430.062,5	+1.6 MHz						
RU3	430.075	+1.6 MHz						Cagliari
RU3a	430.087,5	+1.6 MHz		M.Francavilla (BN)				
RU4	430.100	+1.6 MHz	Martinafranca (BA)	Sala Consilina (SA)			M. S.Calogero (PA) Catania	Osilo (SS)
RU4a	430.112,5	+1.6 MHz						
RU5	430.125	+1.6 MHz	Grotaglie (TA)	Monte S. Angelo (SA)			Acireale (CT)	

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			PUGLIA	CAMPANIA	BASILICATA	CALABRIA	SICILIA	SARDEGNA
Prefisso			I7	I8	I7 - I8	I8	IT9	IS0
subtoni			82.5 - 123.0	71.9 - 118.8	110.9 - 136.5	107.2 - 141.3	94.8 - 127.3	74.4 - 131.8
	QRG	SHIFT						
RU5a	430.137,5	+1.6 MHz						
RU6	430.150	+1.6 MHz	Cassano Murge (BA)					
		+5.0 MHz						
RU6a	430.162,5	+1.6 MHz						
RU7	430.175	+1.6 MHz		<b>Perdifumo (SA)</b> <i>M. Vergine</i>		Cosenza	Trapani	M.Nieddu (CA)
RU7a	430.187,5	+1.6 MHz						
RU8	430.200	+1.6 MHz		M.Stella Cilento (SA)				
RU8a	430.212,5	+1.6 MHz						
RU9	430.225	+1.6 MHz		M.Maggiore (CE) <i>Frigento (AV)</i>		Pietrapennata (RC)	Ragusa	
RU9a	430.237,5	+1.6 MHz						
RU10r	432.250	+1.6 MHz					Catania	
RU3a	430.337,5	+1.6 MHz						

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale



# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			PUGLIA	CAMPANIA	BASILICATA	CALABRIA	SICILIA	SARDEGNA
Prefisso			I7	I8	I7 - I8	I8	IT9	IS0
subtoni			82.5 - 123.0	71.9 - 118.8	110.9 - 136.5	107.2 - 141.3	94.8 - 127.3	74.4 - 131.8
	QRG	SHIFT						
RU10	431.850	-1.6 MHz	Parabbits (LE)	<u>Ischia (NA)</u>	<u>M.Vulture (PZ)</u>	S.Maria delle Armi (CS)		
RU10a	431.862,5	-1.6 MHz						Villanova Montel. (SS)
RU11	431.875	-1.6 MHz			<u>La Serra (MT)</u>			
RU11a	431.887,5	-1.6 MHz						
RU12	431.900	-1.6 MHz	<u>Martinafranca (BA)</u>				<u>San Gregorio (CT)</u>	<u>M.Ferru (OR)</u>
RU12a	431.912,5	-1.6 MHz					-	
RU13	431.925	-1.6 MHz		<u>M.Taburno (BN)</u>			<u>M.Arcibessi (RG)</u>	Cagliari
RU13a	431.937,5	-1.6 MHz					-	
RU14	431.950	-1.6 MHz	-	<u>M.S.Angelo (SA)</u>			<u>Gioiosa Marea (ME)</u> <u>M.Lauro (RG)</u>	
RU14a	431.962,5	-1.6 MHz						
RU15	431.975	-1.6 MHz				<u>M.Cozzo Cervello (CS)</u>		<u>M.Serpeddi (CA)</u>
RU15a	439.987,5	-1.6 MHz	<u>Gargano (FG)</u>					
RU	430.500 432.450 432.550 435.350	+5.0 MHz +3.150 -1,6 MHz -1,6 MHz						

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale

# Elenco ponti UHF del 08/11/2007

by IK2ANE

Regione			PUGLIA	CAMPANIA	BASILICATA	CALABRIA	SICILIA	SARDEGNA
Prefisso			I7	I8	I7 - I8	I8	IT9	IS0
subtoni			82.5 - 123.0	71.9 - 118.8	110.9 - 136.5	107.2 - 141.3	94.8 - 127.3	74.4 - 131.8
	QRG	SHIFT						
RU16	431.225	+1.6 MHz		-	-			
RU16a	431.237,5	+1.6 MHz						
RU17	431.250	+1.6 MHz			-			
RU17a	431.262,5	+1.6 MHz						
RU18	431.275	+1.6 MHz	-				-	-
RU18a	431.287,5	+1.6 MHz					-	
RU19	431.300	+1.6 MHz					-	
RU19a	431.312,5	+1.6 MHz					-	
RU20	431.325	+1.6 MHz	-	-			-	
RU20a	431.337,5	+1.6 MHz					-	
RU21	431.350	+1.6 MHz				-		-
RU21a	431.362,5	+1.6 MHz	-					
RU22	431.375	+1.6 MHz						

In **grassetto** subtoni regionali in *corsivo* subtoni diversi

In giallo Echolink

Sottolineati ponti link nazionale