

## Stazioni radio non presidiate della Sezione A.R.I. di Pontassieve

Nomenclatura Ponte	Potenza OUT dopo filtri				Guadagno antenna		Attenuazione cavo e connettori					E.R.P. dBm	Scheda tecnica disponibile (vedi allegati)	
	Apparato radio installato	P. OUT TX Watt	P.OUT dopo filtri/Att. Watt	P.OUT dopo filtri/Att. dBm	Tipologia antenna (vedi schede antenne)	Guadagno antenna su isotropico dBi	Cavo impiegato	ATT. cavo dB/100m. (vedi schede cavi)	Lunghezza cavo in metri	Attenuazione cavo dB	Attenuazione e connettori e code dB (vedi schede connettori)			TOT. Att. Cavo e conn. dB
Cervo Bianco 1	Transverter MK2 di DB6NT + TH-22	0,2	0,2	23,01	Settore parabolico	10,00	UT-141+ 1 codetta	144,00	0,30	0,43	0,60	1,03	<b>31,98</b>	SI
Cervo Bianco	Autocostruito (www.aripontassieve.it)	1	1	30,00	Corner autocostruita	7,50	UFB311A	49,00	3,00	1,47	0,00	1,47	<b>36,03</b>	SI
Cervo Bianco 2	Yaesu FTM-100DE	4	2	33,01	Yagi 3 elementi di ON6MU	5,00	RG213UBX	8,50	12,00	1,02	0,30	1,32	<b>36,69</b>	SI
Frascole	n°2 x GM950 Motorola	5	4,5	36,53	SIRIO CX-425	4,15	RG213UBX	15,80	20,00	3,16	0,30	3,46	<b>37,22</b>	SI
Monrago 1	Ponte radio Yaesu DR-1X	5	3,05	34,84	Collineare X30A Diamond	5,50	RG213UBX	15,80	10,00	1,58	0,30	1,88	<b>38,46</b>	SI
Monrago 2	Autocostruito (www.aripontassieve.it)	4	3	34,77	Collineare MT-343013N	5,50	RSC-400	22,31	6,00	1,34	0,30	1,64	<b>38,63</b>	SI
Poggio Firenze 1	n°2 x GM950 Motorola	5	4,4	36,43	SIRIO CX-425	4,15	RG213UBX	15,80	9,00	1,42	0,30	1,72	<b>38,86</b>	NO
Poggio Firenze 2	Autocostruito (www.aripontassieve.it)	4	3	34,77	Collineare X6000 Diamond	10,00	Cellflex 1/4 +2 codette	15,70	30,00	4,71	1,16	5,87	<b>38,90</b>	NO
Poggio Alberaccio	n°2 x GM950 Motorola	5	4,5	36,53	Collineare X30A Diamond	5,50	RG213UBX	15,80	15,00	2,37	0,30	2,67	<b>39,36</b>	NO